



ARCHIMEDES

HƯỚNG DẪN HỌC



Ms HUYEN

TOÁN



Ms HUYEN

LỚP

2

Quyển 2



LƯU HÀNH NỘI BỘ - 2020

MỤC LỤC

TUẦN 10. SỐ TRÒN CHỤC TRỪ ĐI MỘT SỐ. 11 TRỪ ĐI MỘT SỐ. TÌM SỐ HẠNG CHƯA BIẾT TRONG MỘT TỔNG	5
KIẾN THỨC CẦN NHỚ	5
1. Tìm số hạng chưa biết trong một tổng.....	5
2. Số tròn chục trừ đi một số.....	5
3. Phép trừ có dạng $11 - 5$; $31 - 5$; $51 - 15$	5
TUẦN 10 – Tiết 1	6
TUẦN 10 – Tiết 2	8
TUẦN 10 – Tiết 3	10
PHIẾU CUỐI TUẦN 10	12
TUẦN 11. 12 TRỪ ĐI MỘT SỐ	14
KIẾN THỨC CẦN NHỚ	14
1. 12 trừ đi một số.....	14
2. Phép trừ có dạng $32 - 8$; $52 - 28$	14
TUẦN 11 – Tiết 1	15
TUẦN 11 – Tiết 2	17
TUẦN 11 – Tiết 3	19
PHIẾU CUỐI TUẦN 11	21
TUẦN 12. SỐ BỊ TRỪ. 13 TRỪ ĐI MỘT SỐ	23
KIẾN THỨC CẦN NHỚ	23
1. Số bị trừ.....	23
2. Mối quan hệ trong phép trừ.....	23
3. 13 trừ đi một số.....	23
4. Phép trừ có dạng $33 - 5$; $53 - 15$	23
TUẦN 12 – Tiết 1	24
TUẦN 12 – Tiết 2	26
TUẦN 12 – Tiết 3	28
TUẦN 13. 14 TRỪ ĐI MỘT SỐ. 15, 16, 17, 18 TRỪ ĐI MỘT SỐ	32
KIẾN THỨC CẦN NHỚ.....	32
1. 14 trừ đi một số.....	32
2. Phép trừ có dạng $34 - 8$; $54 - 18$	32
3. 15; 16; 17; 18 trừ đi một số.....	32
4. Các bài toán về cân – đong – đo	32
TUẦN 13 – Tiết 1	33
TUẦN 13 – Tiết 2	35
TUẦN 13 – Tiết 3	37
PHIẾU CUỐI TUẦN 13	39
TUẦN 14. PHÉP TRỪ CÓ DẠNG $55 - 8$; $65 - 38$. BẢNG TRỪ	41
KIẾN THỨC CẦN NHỚ	41
1. Phép trừ có dạng $55 - 8$; $65 - 38$	41
2. Bảng trừ	41
3. Đếm hình.....	41
4. Bài toán tìm tuổi.....	41

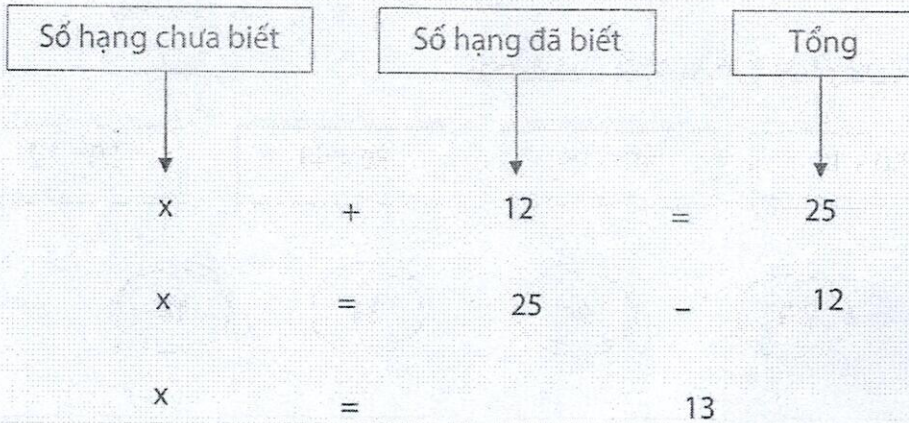
TUẦN 14 – Tiết 1	42
TUẦN 14 – Tiết 2	44
TUẦN 14 – Tiết 3	46
PHIẾU CUỐI TUẦN 14	48
TUẦN 15. 100 TRỪ ĐI MỘT SỐ. TÌM SỐ TRỪ. ĐƯỜNG THẲNG. LUYỆN TẬP	50
KIẾN THỨC CẦN NHỚ	50
1. 100 trừ đi một số	50
2. Phép trừ có nhớ trong phạm vi 100	50
3. Tìm số trừ.....	50
4. Đường thẳng, đoạn thẳng.....	50
TUẦN 15 – Tiết 1	51
TUẦN 15 – Tiết 2	53
TUẦN 15 – Tiết 3	55
PHIẾU CUỐI TUẦN 15	57
TUẦN 16. NGÀY, GIỜ, NGÀY, THÁNG	59
KIẾN THỨC CẦN NHỚ.....	59
1. Ngày, giờ.....	59
2. Ngày, tháng.....	59
3. Thực hiện phép tính cộng, trừ với số đo thời gian	59
4. Xem lịch	59
TUẦN 16 – Tiết 1	60
TUẦN 16 – Tiết 2	62
TUẦN 16 – Tiết 3	64
PHIẾU CUỐI TUẦN 16	66
TUẦN 17. ÔN TẬP	68
TUẦN 17 – Tiết 1	69
TUẦN 17 – Tiết 2	71
TUẦN 17 – Tiết 3	73
PHIẾU CUỐI TUẦN 17	75
TUẦN 18. ÔN TẬP VỀ GIẢI TOÁN; LUYỆN TẬP CHUNG	77
KIẾN THỨC CẦN NHỚ.....	77
1. Ôn tập về giải toán	77
2. Luyện tập chung	77
TUẦN 18 – Tiết 1	78
TUẦN 18 – Tiết 2	80
TUẦN 18 – Tiết 3	82
PHIẾU CUỐI TUẦN 18	84

TUẦN 10.

SỐ TRÒN CHỤC TRỪ ĐI MỘT SỐ. 11 TRỪ ĐI MỘT SỐ TÌM SỐ HẠNG CHƯA BIẾT TRONG MỘT TỔNG

KIẾN THỨC CẦN NHỚ

1. Tìm số hạng chưa biết trong một tổng lấy tổng trừ đi số hạng đã biết.

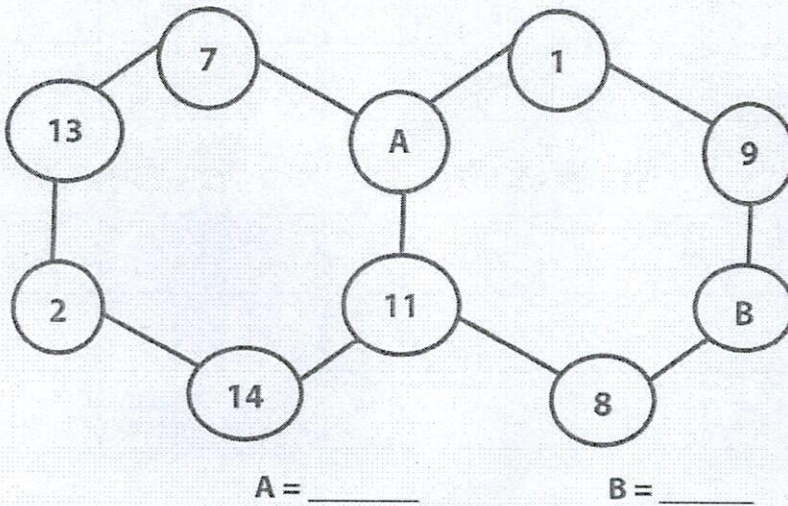


2. Số tròn chục trừ đi một số

3. Phép trừ có dạng $11 - 5$; $31 - 5$; $51 - 15$

GÓC TƯ DUY

Tìm A và B, biết rằng tổng các số trên mỗi hình lục giác đều là 51.



TUẦN 10 – Tiết 1

Bài 1. Đặt tính rồi tính:

$20 - 14$

$30 - 17$

$70 - 49$

$80 - 28$

$90 - 36$

Bài 2. Nối các phép tính với kết quả đúng:

$50 - 17$

$40 - 19$

$80 - 44$

$30 - 12$

33

21

36

18

$90 - 69$

$40 - 4$

$60 - 42$

$70 - 37$

Bài 3. Tìm x, biết:

$x + 12 = 50$

$x + 45 = 90$

$41 + x = 80$

$x + 13 + 10 = 30$

$31 + 24 + x = 71$

$12 + 25 + x = 61$

TUẦN 10 – Tiết 2

Bài 7. Đặt tính rồi tính:

$21 - 5$

$31 - 12$

$81 - 28$

$51 - 33$

$91 - 54$

Bài 8. Tính:

$36 + 25 - 3$

$68 - 17 - 12$

$52 + 19 - 34$

$15 + 46 - 11$

Bài 9. Tìm x, biết:

$13 + x = 13$

$x + 24 = 61$

$8 + x = 71$

$25 + x = 51 + 10$

$17 + x = 80 - 20$

$x + 26 = 92 - 11$

Lưu ý: Khi phép tính chỉ có phép cộng và trừ thì ta thực hiện từ trái qua phải.

Bài 10. Một sợi dây dài 3dm 1cm được cắt ra một đoạn dài 7cm. Hỏi phần sợi dây còn lại dài bao nhiêu xăng-ti-mét?

Bài 11. Mẹ có 21 quả cam. Mẹ biếu bà một số quả cam thì mẹ còn lại 4 quả. Hỏi mẹ biếu bà bao nhiêu quả cam?

Bài 12. Nam có một số viên bi. Minh cho Nam thêm 15 viên bi thì số bi của Nam là 41 viên. Hỏi lúc đầu Nam có bao nhiêu viên bi?

Bài 13. Ngăn thứ nhất có 41 hộp bút và nhiều hơn hơn ngăn thứ hai 7 hộp. Hỏi cả hai ngăn có tất cả bao nhiêu hộp bút?



TUẦN 10 – Tiết 3

Bài 14. Tính bằng cách hợp lý:

$12 + 23 + 28 + 37$

$14 + 34 + 36 + 16$

$13 + 23 + 37 + 27$

$14 + 36 + 45 + 5$

$9 + 13 + 7 + 25 + 31 + 15$

$27 + 24 + 20 + 13 + 6 + 10$

Bài 15. Tìm số tự nhiên x , biết:

a) $36 < x + 1 < 38$

b) $49 < 28 + x < 51$

Lưu ý: Nếu muốn tính nhanh với các phép tính chỉ có phép cộng, có thể tùy ý thay đổi vị trí để được các tổng nhỏ là số tròn chục, tròn trăm.

Bài 16. Tìm số tự nhiên x lớn nhất, biết:

a) $x + 27 < 79$

b) $x + 35 < 62$

Bài 17. Viết tất cả các số có hai chữ số khác nhau từ các chữ số 0; 1; 3; 7. Tìm hiệu của số tròn chục lớn nhất và số nhỏ nhất trong các số vừa viết được.

Bài 18. Tìm hiệu của số liền trước số tròn chục lớn nhất có hai chữ số với số nhỏ nhất có hai chữ số mà tổng hai chữ số bằng 4.

Bài 19. Nam có 35 viên bi. Hùng có ít hơn Nam 4 viên bi và nhiều hơn Bảo 5 viên bi. Hỏi cả ba bạn có bao nhiêu viên bi?



PHIẾU CUỐI TUẦN 10

PHẦN I – TRẮC NGHIỆM: Học sinh chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

ĐỀ BÀI

TRẢ LỜI

Bài 1. Điền dấu (>; =; <) thích hợp vào ô trống: $11 - 7$ $11 - 4 - 3$ _____

Bài 2. Tìm x, biết: $x + 25 = 41$ _____

Bài 3. Điền số thích hợp vào chỗ trống: 1; 2; 4; 7; 11; 16; _____; _____ _____

Bài 4. Lớp 2B có 41 học sinh, trong đó có 18 học sinh nam. Số học sinh nữ lớp 2B là: _____

Bài 5. Tổng của hai số là số tròn chục lớn nhất có hai chữ số. Số thứ nhất là 54. Vậy số thứ hai là: _____

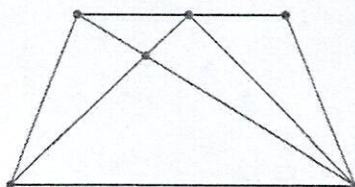
Bài 6. Tìm một số, biết số đó cộng với 24 thì được kết quả là số liền sau của số 60. _____

Bài 7. Một đàn gia cầm có 40 con gồm gà, ngan và vịt. Tổng số gà và ngan là 21 con. Đàn gia cầm đó có số con vịt là: _____

Bài 8. Minh có 28 viên bi. Tân có nhiều hơn Minh 7 viên bi. Số viên bi Tân có là: _____

Bài 9. Tổng của số lớn nhất và số nhỏ nhất trong các số 37; 16; 42; 5; 76 là: _____

Bài 10. Hình bên có tất cả bao nhiêu hình tam giác?



PHẦN II – TỰ LUẬN: Học sinh trình bày lời giải

Bài 1. Đặt tính rồi tính:

$41 - 2$

$81 - 8$

$91 - 24$

$61 - 25$

$71 - 57$

Bài 2. Tìm x , biết:

$$x + 34 = 81$$

$$9 + x = 91$$

$$x + 11 = 31 - 12$$

$$45 + x = 26 + 64$$

Bài 3. Tổng hai số có hai chữ số là 81. Số thứ nhất là số nhỏ nhất có tổng hai chữ số bằng 8. Tìm hai số đó.

Bài 4. Rổ thứ nhất có 31 quả trứng. Rổ thứ hai nhiều hơn rổ thứ nhất 14 quả. Hỏi cả hai rổ có bao nhiêu quả trứng?



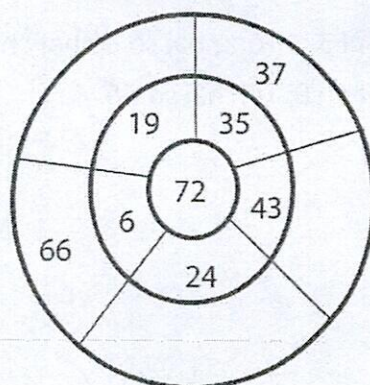
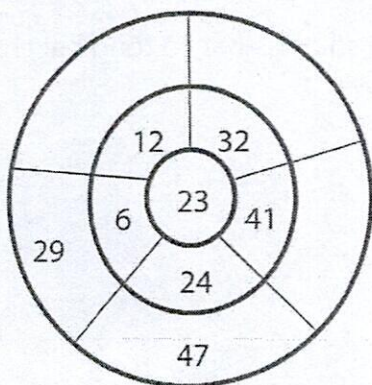
TUẦN 11. 12 TRỪ ĐI MỘT SỐ

KIẾN THỨC CẦN NHỚ

1. 12 trừ đi một số
2. Phép trừ có dạng $32 - 8$; $52 - 28$

GÓC TƯ DUY

Điền các số thích hợp vào các ô trống cho phù hợp quy luật:



TUẦN 11 – Tiết 1

Bài 20. Đặt tính rồi tính:

$22 - 13$

$32 - 15$

$42 - 28$

$72 - 37$

$92 - 43$

Bài 21. Tìm y , biết:

$y + 24 = 62$

$y + 26 = 72$

$8 + y = 14 + 8$

$y + 34 = 53 + 19$

Bài 22. Nam có 42 viên bi, Nam cho Dũng 14 viên bi. Hỏi Nam còn lại bao nhiêu viên bi?

Bài 23. Bố hơn con 29 tuổi. Hiện nay, bố 42 tuổi. Tính tuổi con hiện nay.



Bài 24. Tổng của hai số bằng 52, biết số thứ nhất là số chẵn lớn nhất có một chữ số. Tìm số thứ hai.

Bài 25. Tổng của hai số bằng 62, biết số thứ nhất là số nhỏ nhất có hai chữ số mà tổng hai chữ số bằng 6. Tìm số thứ hai.

Bài 26. Bao gạo thứ nhất nặng hơn bao gạo thứ hai 11kg, bao gạo thứ hai nặng hơn bao gạo thứ ba 5kg. Hỏi bao gạo thứ nhất nặng hơn bao gạo thứ ba bao nhiêu ki-lô-gam?

Bài 27. Bạn Hùng nặng hơn bạn Nam 6kg, bạn Nam nặng hơn bạn Lan 2kg. Hỏi bạn Hùng nặng hơn bạn Lan bao nhiêu ki-lô-gam?

TUẦN 11 – Tiết 2

Bài 28. Đặt tính rồi tính:

$42 - 19$

$92 - 27$

$82 - 34$

$52 - 35$

$72 - 56$

Bài 29. Điền dấu (>; =; <) thích hợp vào ô trống:

$20 + 44 \square 39 + 25$

$51 - 14 \square 14 + 20$

$80 - 16 \square 72 - 6$

$32 - 3 \square 42 - 27 + 14$

$52 - 28 \square 39 + 13 - 24$

$52 - 15 \square 38 + 34 - 3$

Bài 30. Điền dấu (>; =; <) thích hợp vào ô trống (biết a; b là các số tự nhiên):

$a + 18 \square a + 25$

$b - 18 - 6 \square b - 25$

$b - 27 \square b - 12 - 15$

$a - b - 32 \square a - b + 32$

Bài 31. Một kho hàng có 42 bộ bàn ghế. Buổi sáng, người ta chuyển đi 16 bộ bàn ghế. Buổi chiều, người ta chuyển tiếp đi 18 bộ bàn ghế. Hỏi kho hàng còn lại bao nhiêu bộ bàn ghế? (Giải bằng 2 cách)



Bài 32. Lớp 2A có 32 học sinh và nhiều hơn lớp 2B là 4 học sinh. Lớp 2B nhiều hơn lớp 2C là 5 học sinh. Hỏi lớp 2C có bao nhiêu học sinh?

Bài 33. Tổng số học sinh của ba lớp 2A, 2B, 2C là 96 học sinh. Tổng số học sinh của lớp 2A và 2B là 61 học sinh, tổng số học sinh của lớp 2B và 2C là 67 học sinh. Hỏi mỗi lớp có bao nhiêu học sinh?

Bài 34. Ba bạn Nam, Mai, Hoa có tất cả 42 cái kẹo. Tổng số kẹo của hai bạn Nam và Mai là 27 cái. Nam nhiều hơn Hoa 2 cái. Hỏi mỗi bạn có bao nhiêu cái kẹo?

TUẦN 11 – Tiết 3

Bài 35. Thực hiện các phép tính sau bằng hai cách.

Ví dụ: $13 - 3 - 7$

$13 - 3 - 7$

Cách 1: $= 10 - 7$

Cách 2: $= 13 - 10$

$= 3$

$= 3$

$41 - 2 - 8$

$41 - 2 - 8$

$35 - 4 - 16$

$35 - 4 - 16$

$50 - 13 - 7$

$50 - 13 - 7$

$87 - 11 - 9$

$87 - 11 - 9$

Bài 36. Hiện nay, tổng số tuổi của Lan và Mai là 22 tuổi. Hỏi 2 năm trước, tổng số tuổi của Lan và Mai là bao nhiêu tuổi?

Bài 37. Hiện nay, mẹ 42 tuổi. Tính tuổi con hiện nay, biết rằng lúc mẹ sinh con mẹ 27 tuổi.

Bài 38. Hiện nay, bố 38 tuổi, con 4 tuổi. Hỏi khi con 12 tuổi thì bố bao nhiêu tuổi?

Bài 39. Hiện nay, anh 14 tuổi, em 8 tuổi. Hỏi bao nhiêu năm nữa tổng số tuổi của hai anh em là 30 tuổi?

PHIẾU CUỐI TUẦN 11

PHẦN I – TRẮC NGHIỆM: Học sinh chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

ĐỀ BÀI

TRẢ LỜI

Bài 1. Điền dấu (>; =; <) thích hợp vào ô trống: $42 - 13$ $19 + 9$ _____

Bài 2. Điền số thích hợp vào ô trống: + 25 = 19 + 53 _____

Bài 3. Tổng của hai số là 82, biết số thứ nhất là 54. Số thứ hai là: _____

Bài 4. Hai can dầu chứa tất cả 72ℓ dầu, biết can thứ nhất chứa 33ℓ dầu. Can thứ hai chứa số lít dầu là: _____

Bài 5. Trong vườn có 21 cây mít. Số cây dứa nhiều hơn số cây mít là 11 cây. Trong vườn có số cây dứa là: _____

Bài 6. Túi gạo tẻ nặng 32kg và nặng hơn túi gạo nếp 14kg. Túi gạo nếp nặng số ki-lô-gam là: _____

Bài 7. Số nhỏ nhất có hai chữ số mà tổng hai chữ số của số đó bằng 7 là: _____

Bài 8. Trong một phép cộng hai số, nếu tổng bằng một số hạng thì số hạng còn lại là: _____

Bài 9. Tổng của hai số là 53, nếu giữ nguyên số hạng thứ nhất và tăng số hạng thứ hai thêm 8 đơn vị thì tổng mới là: _____

Bài 10. Hiệu của số chẵn lớn nhất có hai chữ số và số chẵn nhỏ nhất có một chữ số là: _____

PHẦN II – TỰ LUẬN: Học sinh trình bày lời giải

Bài 1. Đặt tính rồi tính:

$32 - 18$

$71 - 54$

$52 - 27$

$62 - 46$

$72 - 15$

Bài 2. Tìm y , biết:

$$y + 23 = 42$$

$$16 + y = 13 + 9$$

$$y + 17 = 71 - 39$$

Bài 3. Tổng của hai số bằng 82. Số thứ nhất là số lớn nhất có một chữ số. Tìm hai số đó.

Bài 4. Hiện nay, bố 32 tuổi, con 4 tuổi. Hỏi khi con 18 tuổi thì bố bao nhiêu tuổi?

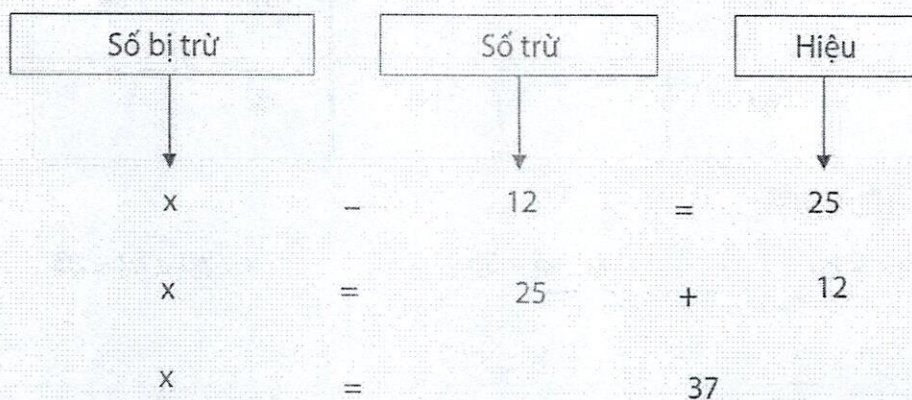
Bài 5. Viết tất cả các số có hai chữ số có hiệu của chữ số hàng chục và chữ số hàng đơn vị là 4. Tìm số lớn nhất và số nhỏ nhất trong các số viết được.

TUẦN 12. SỐ BỊ TRỪ. 13 TRỪ ĐI MỘT SỐ

KIẾN THỨC CẦN NHỚ

1. Số bị trừ

Muốn tìm số bị trừ ta lấy hiệu cộng với số trừ.



2. Mối quan hệ trong phép trừ

- Nếu *tăng* (hoặc *giảm*) số bị trừ bao nhiêu đơn vị và giữ nguyên số trừ thì hiệu cũng *tăng* (hoặc *giảm*) bấy nhiêu đơn vị.
- Nếu *tăng* (hoặc *giảm*) số trừ bao nhiêu đơn vị và giữ nguyên số bị trừ thì hiệu *giảm* (hoặc *tăng*) bấy nhiêu đơn vị.

3. 13 trừ đi một số

4. Phép trừ có dạng $33 - 5$; $53 - 15$

GÓC TƯ DUY

Điền số thích hợp vào chỗ trống:

$$\bigcirc + \bigcirc + \bigcirc = 15$$

$$\bigcirc + \diamond + \bigcirc = 16$$

$$\bigcirc - \diamond = 3$$

$$\bigcirc + \bigcirc + \bigcirc + \diamond = 22$$

$$\bigcirc = \underline{\quad}; \diamond = \underline{\quad}$$

$$\bigcirc = \underline{\quad}; \diamond = \underline{\quad}$$

TUẦN 12 – Tiết 1

Bài 40. Điền số thích hợp vào bảng sau:

Số bị trừ		62			71	
Số trừ	19	28	14	37	26	88
Hiệu	64		19	6		0

Bài 41. Tìm x, biết:

$$x - 14 = 46$$

$$x - 45 = 55$$

$$x - 28 = 72 - 28$$

Bài 42. Cô giáo có một số ngôi sao. Sau khi cô thưởng 18 ngôi sao cho các bạn học tốt thì cô giáo còn lại 50 ngôi sao. Hỏi lúc đầu, cô giáo có tất cả bao nhiêu ngôi sao?

Bài 43. Tìm một số, biết số đó trừ đi 23 rồi trừ tiếp đi 5 thì được kết quả là 39.

TUẦN 12 – Tiết 2

Bài 47. Đặt tính rồi tính:

$33 - 5$

$43 - 19$

$63 - 27$

$83 - 46$

$93 - 58$

Bài 48. Nối phép tính với kết quả thích hợp:

$63 - 59$

$23 - 7$

$95 - 52 - 15$

$93 - 46$

28

4

16

47

$47 + 16 - 59$

$52 - 24$

$29 + 34 - 16$

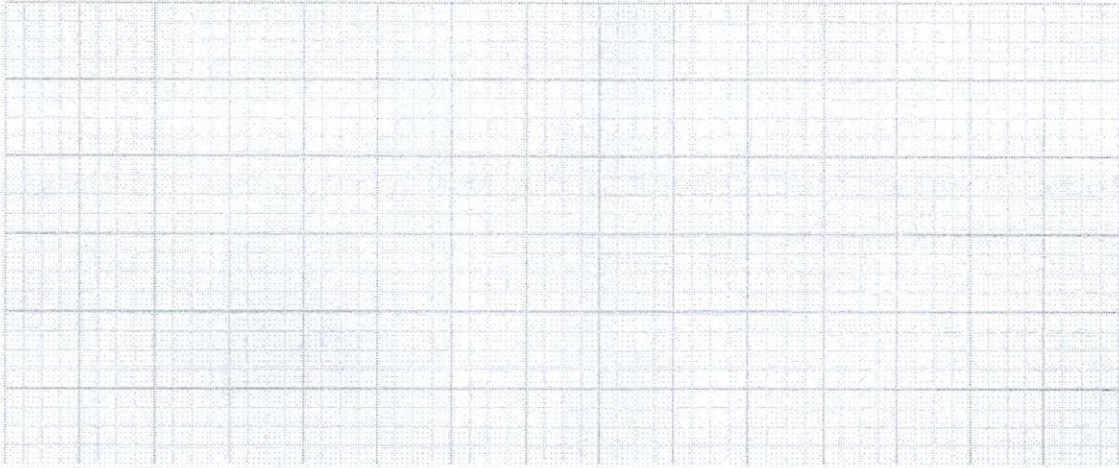
$73 - 57$

Bài 49. Kết thúc tháng thi đua về nề nếp và học tập, lớp 2A nhận được tất cả 43 sao, trong đó có 8 sao về nề nếp. Hỏi lớp 2A nhận được bao nhiêu sao về học tập?

Bài 50. Một bao ngô nặng 73kg. Lần thứ nhất, người ta lấy ra 24kg. Lần thứ hai, người ta lấy tiếp 19kg nữa. Hỏi bao ngô còn lại nặng bao nhiêu ki-lô-gam?

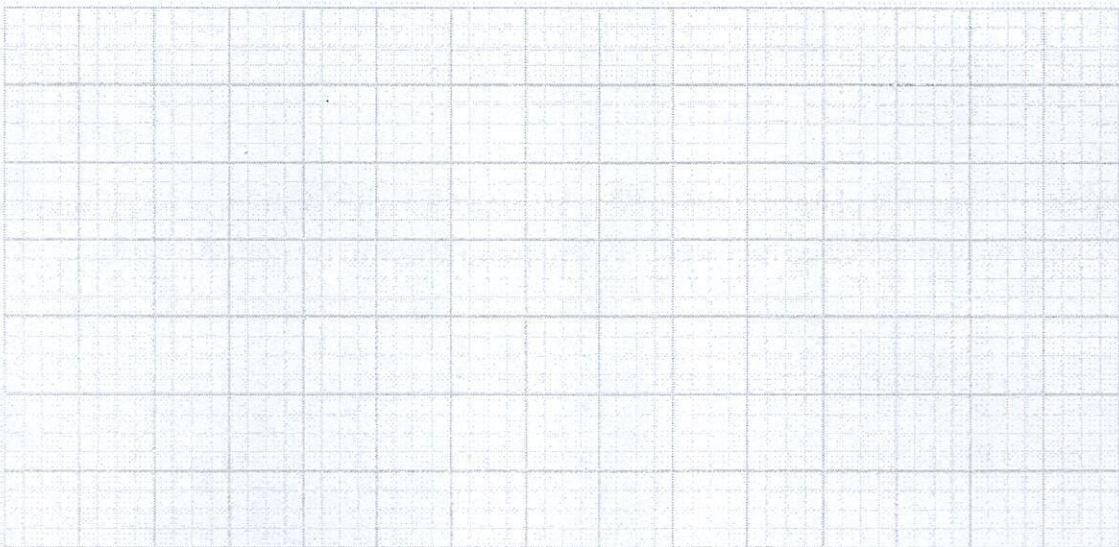
Bài 51. Bao thứ nhất chứa 33kg đường. Bao thứ hai chứa ít hơn bao thứ nhất 7kg đường và chứa ít hơn bao thứ ba 15kg. Hỏi:

- a) Bao thứ hai chứa bao nhiêu ki-lô-gam đường?
- b) Bao thứ ba chứa bao nhiêu ki-lô-gam đường?
- c) Cả ba bao chứa bao nhiêu ki-lô-gam đường?



Bài 52. Có ba bao gạo, bao thứ nhất nhẹ hơn bao thứ hai 2kg, bao thứ ba nặng hơn bao thứ hai 3kg. Hãy vẽ sơ đồ biểu diễn các câu trả lời cho câu hỏi sau.

- a) Bao gạo nào nặng nhất? Bao gạo nào nhẹ nhất?
- b) Bao gạo nặng nhất nặng hơn bao gạo nhẹ nhất bao nhiêu ki-lô-gam?



TUẦN 12 – Tiết 3

Bài 53. Trong một phép trừ có hiệu là 20, nếu tăng số bị trừ thêm 14 đơn vị và giữ nguyên số trừ thì hiệu mới bằng bao nhiêu?

Bài 54. Trong một phép trừ có hiệu là 35, nếu giảm số bị trừ đi 15 đơn vị và giữ nguyên số trừ thì hiệu mới bằng bao nhiêu?

Bài 55. Trong một phép trừ có hiệu là 62, nếu tăng số trừ thêm 4 đơn vị và giữ nguyên số bị trừ thì hiệu mới bằng bao nhiêu?

Bài 56. Trong một phép trừ có hiệu bằng 16, nếu giảm số trừ đi 5 đơn vị và giữ nguyên số bị trừ thì hiệu mới bằng bao nhiêu? (Số trừ trong phép trừ ban đầu lớn hơn 5)

Bài 57. Trong một phép trừ có hiệu bằng 29, nếu tăng số bị trừ thêm 2 đơn vị và tăng số trừ thêm 6 đơn vị thì hiệu mới bằng bao nhiêu?

Bài 58. Trong một phép trừ có hiệu bằng 63, nếu giảm số bị trừ đi 4 đơn vị và giảm số trừ đi 6 đơn vị thì hiệu mới bằng bao nhiêu? (Số trừ trong phép trừ ban đầu lớn hơn 6)

Bài 59. Trong một phép trừ có hiệu bằng 41, nếu tăng số bị trừ thêm 8 đơn vị và giảm số trừ đi 11 đơn vị thì hiệu mới bằng bao nhiêu? (Số trừ trong phép trừ ban đầu lớn hơn 11)

Bài 60. Trong một phép trừ có hiệu bằng 29, nếu giảm số bị trừ đi 2 đơn vị và tăng số trừ thêm 6 đơn vị thì hiệu mới bằng bao nhiêu?

PHIẾU CUỐI TUẦN 12

PHẦN I – TRẮC NGHIỆM: Học sinh chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

ĐỀ BÀI

TRẢ LỜI

Bài 1. Tính: $35 + 18 - 29$

Bài 2. Tính: $33l + 5l + 16l$

Bài 3. Tìm x , biết: $x - 63 = 18$

Bài 4. Có tất cả bao nhiêu số có hai chữ số?

Bài 5. Cho dãy số: 3; 6; 9; 12; ____ Số thích hợp điền tiếp vào chỗ trống là:

Bài 6. Tìm một số, biết tổng của số đó với 45 bằng 92.

Bài 7. Trong một phép trừ có hiệu là 29, nếu số bị trừ tăng thêm 6 đơn vị và số trừ tăng thêm 9 đơn vị thì hiệu mới bằng bao nhiêu?

Bài 8. An cho Bình 9 viên bi, sau đó Bình cho lại An 5 viên bi thì Bình còn lại 18 viên bi. Hỏi lúc đầu, Bình có bao nhiêu viên bi?

Bài 9. Số hạng thứ nhất bằng 38, số hạng thứ hai lớn hơn số hạng thứ nhất nhưng bé hơn 40. Tính tổng của hai số đó.

Bài 10. Khi ông 60 tuổi thì mẹ 30 tuổi. Hiện nay, mẹ 35 tuổi. Tính tuổi ông hiện nay.

PHẦN II – TỰ LUẬN: Học sinh trình bày lời giải

Bài 1. Đặt tính rồi tính:

$43 - 9$

$83 - 17$

$23 - 6$

$93 - 68$

$73 - 54$

TUẦN 13. 14 TRỪ ĐI MỘT SỐ.

15, 16, 17, 18 TRỪ ĐI MỘT SỐ

KIẾN THỨC CẦN NHỚ

1. 14 trừ đi một số
2. Phép trừ có dạng $34 - 8$; $54 - 18$
3. 15; 16; 17; 18 trừ đi một số
4. Các bài toán về cân - đong - đo

GÓC TƯ DUY

Bạn Ngọc có 2 chú mèo nặng bằng nhau. Quan sát hình vẽ dưới đây và cho biết mỗi chú mèo nặng bao nhiêu ki-lô-gam nếu bạn Ngọc nặng 28kg?

Mỗi chú mèo nặng: _____



TUẦN 13 – Tiết 1

Bài 61. Đặt tính rồi tính:

$24 - 15$

$34 - 19$

$54 - 26$

$44 - 18$

$64 - 37$

Bài 62. Nối (theo mẫu):

$94 - 19$	$44 - 28$	$54 - 17$	$64 - 25$
16	39	75	37
$54 - 15$	$84 - 9$	$94 - 78$	$74 - 37$

Bài 63. Thùng thứ nhất đựng 54ℓ nước và nhiều hơn thùng thứ hai 9ℓ nước. Hỏi thùng thứ hai đựng bao nhiêu lít nước?

Bài 64. Nam có 24 viên bi, Bình có ít hơn Nam 5 viên bi. Hỏi cả hai bạn có bao nhiêu viên bi?

Bài 65. Bao gạo thứ nhất nặng 54kg, bao gạo thứ hai nhẹ hơn bao gạo thứ nhất 16kg. Hỏi cả hai bao gạo nặng bao nhiêu ki-lô-gam?

Bài 66. Hòa có 34 thẻ bài, Chi có ít hơn Hòa 7 thẻ bài. Hỏi cả hai bạn có tất cả bao nhiêu thẻ bài?

Bài 67. Lớp 2D có tất cả 32 học sinh, trong đó có 13 học sinh nữ. Hỏi lớp 2D có số học sinh nam hay số học sinh nữ nhiều hơn và nhiều hơn bao nhiêu học sinh?

TUẦN 13 – Tiết 2

Bài 68. Đặt tính rồi tính:

$44 - 27$

$84 - 38$

$31 - 24$

$53 - 19$

$72 - 43$

Bài 69. Tìm x , biết:

$x + 18 = 72$

$x - 12 = 54$

$x + 18 = 72 + 12$

$x - 34 - 12 = 54$

Bài 70. Tổng số dầu trong cả ba thùng là 64ℓ . Tổng số dầu trong thùng thứ nhất và thùng thứ hai là 48ℓ . Thùng thứ ba đựng ít hơn thùng thứ hai 9ℓ dầu. Hỏi mỗi thùng có bao nhiêu lít dầu?

Bài 71. Tổng số học sinh của của lớp 2A, 2B, 2C là 94 học sinh. Tổng số học sinh của lớp 2A và 2B là 65 học sinh. Lớp 2B nhiều hơn lớp 2C là 4 học sinh. Hỏi mỗi lớp có bao nhiêu học sinh?

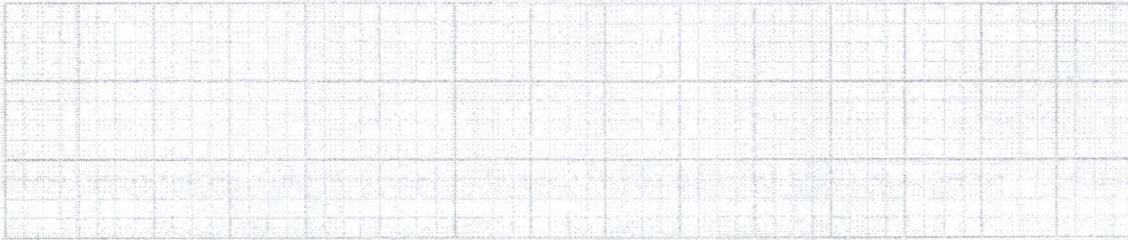
Bài 72. Ba khối Một, Hai, Ba trồng được tất cả 96 cây. Tổng số cây của khối Một và Hai trồng được là 62 cây. Khối Ba trồng được nhiều hơn khối Hai là 5 cây. Hỏi mỗi khối trồng được bao nhiêu cây?

TUẦN 13 – Tiết 3

Bài 73. Tìm số tự nhiên y nhỏ nhất, biết:

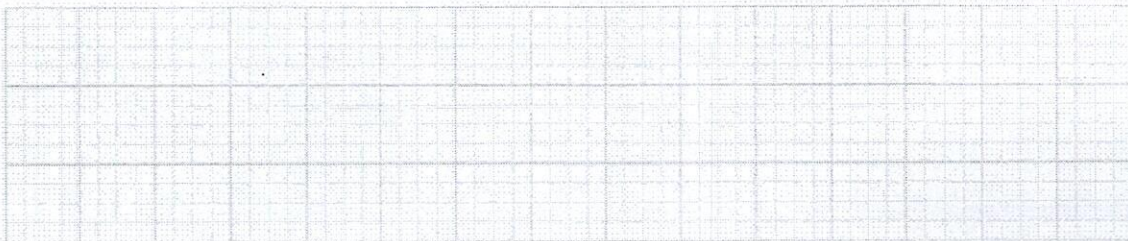
$$23 + y > 49$$

$$69 + y > 93$$

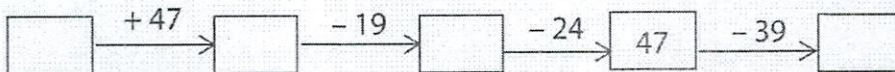
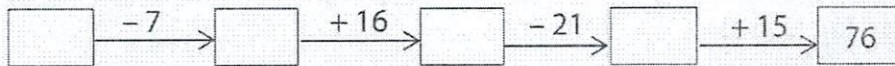


$$y + 14 + 19 > 52$$

$$y + 32 + 16 > 63$$



Bài 74. Điền số thích hợp vào ô trống:



Bài 75. Điền số thích hợp vào ô trống cho phù hợp quy luật:

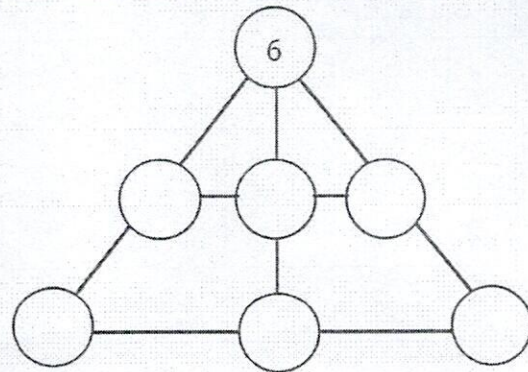
22	92
8	78

45	80
15	50

15	25
0	10

90	50
	10

Bài 76. Hãy điền vào mỗi ô tròn trong tháp số dưới đây một trong các số 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9, không lặp lại sao cho tổng ba số nằm trên mỗi đường thẳng là bằng nhau.

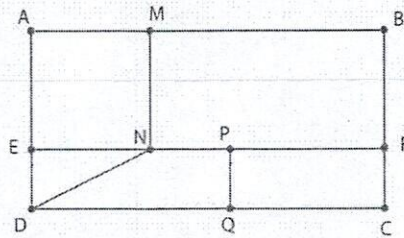


Bài 77. Trong một phép trừ, nếu số bị trừ giảm đi 19 đơn vị và giữ nguyên số trừ thì hiệu mới là 40. Tìm hiệu trong phép trừ ban đầu.

Bài 78. Trong một phép trừ, nếu số trừ giảm đi 8 đơn vị và giữ nguyên số bị trừ thì hiệu mới là 54. Tìm hiệu trong phép trừ ban đầu. (Số trừ trong phép trừ ban đầu lớn hơn 8)

Bài 79. Trong một phép trừ, nếu tăng số bị trừ thêm 14 đơn vị và số trừ giảm đi 9 đơn vị thì hiệu mới bằng 55. Tìm hiệu trong phép trừ ban đầu. (Số trừ trong phép trừ ban đầu lớn hơn 9)

Bài 80. An có nhiều hơn Linh 12 quyển truyện tranh. An mua thêm 8 quyển, Linh mua thêm 15 quyển. Lúc này, bạn nào có nhiều hơn và nhiều hơn bao nhiêu quyển?

PHIẾU CUỐI TUẦN 13**PHẦN I – TRẮC NGHIỆM:** Học sinh chỉ ghi đáp số, không cần giải thích**ĐỀ BÀI****TRẢ LỜI****Bài 1.** Tính: $37 + 25 - 48$ **Bài 2.** Tìm x, biết: $x + 18 = 49 + 17$ **Bài 3.** Mẹ mang ra chợ bán 42 quả trứng. Mẹ đã bán được 18 quả trứng. Hỏi mẹ còn lại bao nhiêu quả trứng?**Bài 4.** Lớp 2A có 24 học sinh nữ, số học sinh nữ nhiều hơn số học sinh nam là 7 bạn. Hỏi lớp 2A có bao nhiêu học sinh nam?**Bài 5.** An có 64 viên bi xanh và đỏ. Số bi xanh là 38 viên. An tặng cho bạn 18 viên bi đỏ. Hỏi An còn lại bao nhiêu viên bi đỏ?**Bài 6.** Tìm một số, biết tổng của số đó với 42 là số chẵn lớn nhất có hai chữ số.**Bài 7.** Tìm một số, biết hiệu của 94 với số đó là 49.**Bài 8.** Tìm hai số có tổng là 74, biết số thứ hai là số liền sau của số 37.**Bài 9.** Hiệu của hai số là 53, nếu số bị trừ giảm đi 19 đơn vị và giữ nguyên số trừ thì hiệu mới là bao nhiêu?**Bài 10.** Hình bên có: đoạn thẳng hình tam giác hình tứ giác hình chữ nhật

Lưu ý: Mọi hình vuông đều là hình chữ nhật (điều ngược lại là không đúng)

PHẦN II – TỰ LUẬN: Học sinh trình bày lời giải**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

54 - 25

94 - 18

83 - 29

64 - 47

81 - 9

Bài 2. Tìm x, biết:

$$36 < x + 4 < 38$$

$$77 < x - 18 < 79$$

Bài 3. Một cửa hàng gạo ngày thứ nhất bán được 44kg và nhiều hơn ngày thứ hai 9kg. Hỏi cả hai ngày cửa hàng bán được tất cả bao nhiêu ki-lô-gam gạo?

Bài 4. Duy có 24 thẻ bài, Sơn có ít hơn Duy 7 thẻ bài nhưng nhiều hơn Hiếu 8 thẻ bài. Hỏi ba bạn có tất cả bao nhiêu thẻ bài?

TUẦN 14. PHÉP TRỪ CÓ DẠNG $55 - 8$; $65 - 38$.

BẢNG TRỪ

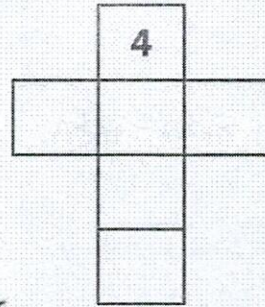
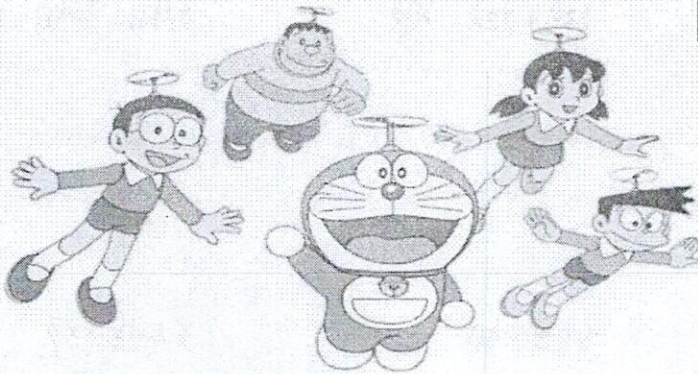
KIẾN THỨC CẦN NHỚ

1. Phép trừ có dạng $55 - 8$; $65 - 38$
2. Bảng trừ
3. Đếm hình hình tam giác, hình chữ nhật, hình vuông và đếm đoạn thẳng.
4. Bài toán tìm tuổi

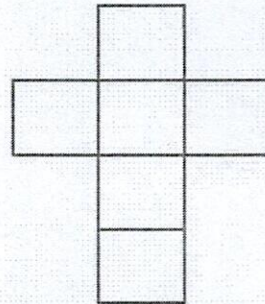
GÓC TƯ DUY

Bạn hãy cùng Nobita giải các bài toán này nhé!

- Viết các số 2; 3; 5; 6; 7 vào ô trống sao cho mỗi hàng, mỗi cột đều có tổng bằng 15.



- Viết các số 2; 3; 4; 5; 6; 7 vào ô trống sao cho mỗi hàng, mỗi cột đều có tổng bằng 17.



TUẦN 14 – Tiết 1

Bài 81. Đặt tính rồi tính:

$25 - 16$

$36 - 19$

$57 - 28$

$68 - 29$

$44 - 38$

Bài 82. Tính:

$67 - 18 + 20$

$27 - 9 + 36$

$15 + 32 - 8$

$98\text{dm} - 53\text{dm} - 16\text{dm}$

$13\text{l} + 35\text{l} - 29\text{l}$

$77\text{kg} - 29\text{kg} - 9\text{kg}$

Bài 83. Tìm x, biết:

$x + 9 = 37$

$x + 8 = 56$

$x + 25 = 77$

$x - 27 = 45$

$x - 39 = 91 - 35$

$x - 28 = 17 + 39$

TUẦN 14 – Tiết 2

Bài 87. Hiện nay, tổng số tuổi của bố và con là 56 tuổi. Hỏi ba năm trước, tổng số tuổi của bố và con là bao nhiêu tuổi?

Bài 88. Hiện nay, tổng số tuổi của hai chị em là 32 tuổi. Hỏi năm năm sau tổng số tuổi của hai chị em là bao nhiêu tuổi?

Bài 89. Năm nay ông 86 tuổi, bố ít hơn ông 35 tuổi. Hỏi năm năm sau bố bao nhiêu tuổi?

Bài 90. Hai năm trước, tổng số tuổi của bố và con là 56 tuổi. Hỏi ba năm sau, tổng số tuổi của bố và con là bao nhiêu tuổi?

Bài 91. Khi em 5 tuổi thì tổng số tuổi của hai chị em là 15 tuổi. Hiện nay, em 12 tuổi thì chị bao nhiêu tuổi?

Bài 92. Khi con 7 tuổi thì tổng số tuổi của hai mẹ con là 45 tuổi. Hiện nay, con 11 tuổi thì mẹ bao nhiêu tuổi?

TUẦN 14 – Tiết 3

Bài 93. Có 6 que diêm được xếp cách đều nhau thành một hàng. Hỏi có bao nhiêu khoảng cách giữa 6 que diêm đó?

Bài 94. Có 7 học sinh đứng xếp cách đều nhau thành một hàng. Hỏi có bao nhiêu khoảng cách từ bạn đầu tiên đến bạn thứ sáu?

Bài 95. Có 9 học sinh xếp cách đều nhau thành một vòng tròn. Hỏi có bao nhiêu khoảng cách giữa 9 học sinh đó?

Bài 96. Con đường phía trước trường em có 5 cây được trồng cách đều nhau. Mỗi cây cách nhau 20dm. Hỏi cây thứ năm cách cây thứ nhất bao nhiêu đề-xi-mét?

Bài 97. Có 8 học sinh đứng xếp cách đều nhau thành một hàng dọc. Hai bạn liền nhau cách nhau 5dm. Hỏi bạn cuối cùng cách bạn đầu tiên bao nhiêu đề-xi-mét?

Bài 98. Có 5 cột đèn được lắp dọc đoạn đường, giữa hai cột đèn được trồng 2 cây xanh. Hỏi có bao nhiêu cây xanh được trồng trên dọc đoạn đường đó?

PHIẾU CUỐI TUẦN 14

PHẦN I – TRẮC NGHIỆM: Học sinh chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

ĐỀ BÀI

TRẢ LỜI

Bài 1. Tính: $63 - 37 + 28$

Bài 2. Tìm x , biết: $x - 26 = 92 - 19$

Bài 3. Bà mang ra chợ 6 chục quả trứng. Bà đã bán 25 quả trứng. Hỏi bà còn lại bao nhiêu quả trứng?

Bài 4. Hoa có 24 tờ giấy màu và có nhiều hơn Lan 6 tờ. Hỏi cả hai bạn có bao nhiêu tờ giấy màu?

Bài 5. Tìm một số, biết tổng số đó với 38 bằng số lẻ lớn nhất có hai chữ số.

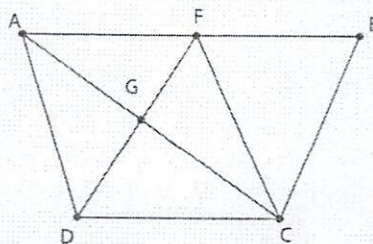
Bài 6. Lan gấp được 15 ngôi sao. Hoa gấp được 9 ngôi sao. Hỏi Hoa phải gấp thêm bao nhiêu ngôi sao nữa để số ngôi sao của hai bạn bằng nhau?

Bài 7. Tổng của hai số là 30, nếu một số hạng giảm đi 15 đơn vị thì tổng mới bằng bao nhiêu?

Bài 8. Tổng của hai số có hai chữ số là 67. Số thứ hai là số nhỏ nhất có tổng của hai chữ số là 11. Tìm số thứ nhất.

Bài 9. Trong vườn có 34 cây cam và cây bưởi. Số cây bưởi là số lớn nhất có một chữ số. Tính số cây cam có trong vườn.

Bài 10. Hình bên có:



___ đoạn thẳng

___ hình tam giác

___ hình tứ giác

___ hình chữ nhật

PHẦN II – TỰ LUẬN: Học sinh trình bày lời giải

Bài 1. Đặt tính rồi tính:

$37 - 18$

$45 - 16$

$78 - 19$

$66 - 38$

$38 - 19$

Bài 2. Tìm x, biết: $41 + 3 < x + 10 < 46$

Bài 3. Mảnh vải thứ nhất dài 27dm, mảnh vải thứ hai ngắn hơn mảnh vải thứ nhất 8dm. Hỏi cả hai mảnh vải dài bao nhiêu đề-xi-mét?

Bài 4. Viết ba số tiếp theo vào mỗi dãy số dưới đây cho phù hợp quy luật:

a) 11; 22; 33; 44; 55; _____; _____; _____

b) 9; 10; 12; 15; 19; _____; _____; _____

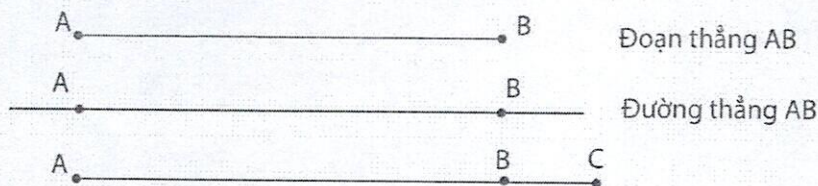
c) 98; 87; 76; 65; 54; _____; _____; _____

TUẦN 15. 100 TRỪ ĐI MỘT SỐ. TÌM SỐ TRỪ.**ĐƯỜNG THẲNG. LUYỆN TẬP****KIẾN THỨC CẦN NHỚ**

- 100 trừ đi một số
- Phép trừ có nhớ trong phạm vi 100
- Tìm số trừ

Muốn tìm số trừ ta lấy số bị trừ trừ đi hiệu.

Số bị trừ	Số trừ	Hiệu
↓ 10	↓ x	↓ 6
x	=	10
x	=	10 - 6
x	=	4

4. Đường thẳng, đoạn thẳng

Ba điểm A, B, C cùng nằm trên một đường thẳng.

A, B, C là ba điểm thẳng hàng.

TUẦN 15 – Tiết 1

Bài 99. Đặt tính rồi tính:

$100 - 15$

$100 - 77$

$100 - 13$

$100 - 48$

$100 - 52$

Bài 100. Tìm x , biết:

$x + 27 = 100$

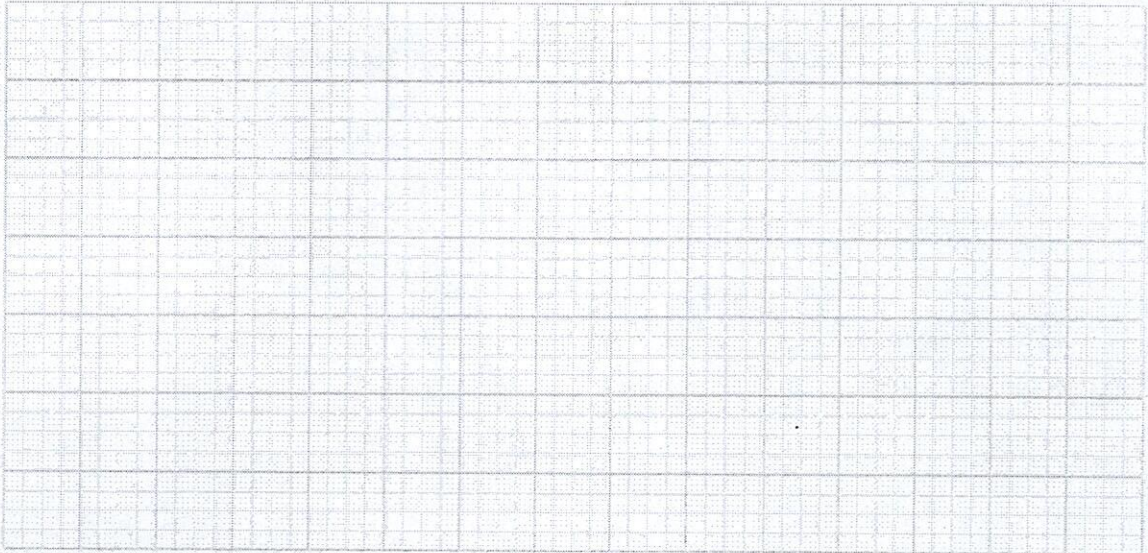
$x - 37 = 63$

$28 + 19 + x = 100$

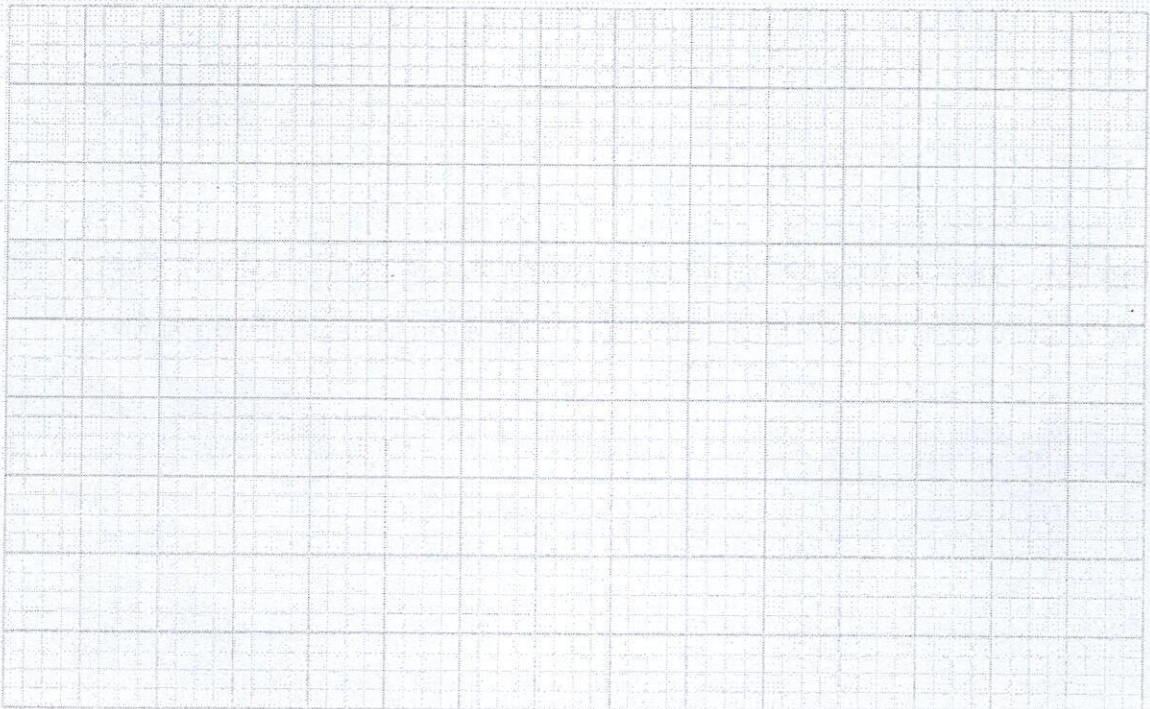
$x - 24 = 25 + 45$

Bài 101. Một cửa hàng có 100 túi muối. Ngày thứ nhất, cửa hàng đã bán được 32 túi. Ngày thứ hai cửa hàng bán được 19 túi. Hỏi cửa hàng còn lại bao nhiêu túi muối?

Bài 102. Một cửa hàng bánh ngọt, buổi sáng bán được 53 hộp, buổi chiều bán được ít hơn buổi sáng 17 hộp thì cửa hàng còn lại 11 hộp. Hỏi lúc đầu cửa hàng có bao nhiêu hộp?



Bài 103. Một cửa hàng có 100l mật ong. Buổi sáng, cửa hàng bán được 36l mật ong. Buổi chiều, cửa hàng bán được nhiều hơn buổi sáng 14l mật ong. Hỏi sau khi bán, cửa hàng còn lại bao nhiêu lít mật ong?



TUẦN 15 – Tiết 2

Bài 104. Điền số thích hợp vào bảng sau:

Số bị trừ	100		87	99		100
Số trừ	25	47			34	
Hiệu		34	19	78	28	46

Bài 105. Điền dấu (>; =; <) thích hợp vào ô trống:

$100 - 61$ 39
 $100 - 28 - 32$ 41
 $100 - 41 - 19$ 40

$100 - 72$ 27
 $100 - 24 - 30$ 46
 $100 - 20 - 47$ 30

Bài 106. Tìm x, biết:

$$100 - x = 37$$

$$58 - x = 39$$

$$74 - x = 27$$

$$x + 15 = 37 + 28$$

$$x - 27 = 36 + 14$$

Bài 107. Điền số thích hợp vào ô trống sao cho tổng của các số ở bốn ô liên tiếp đều bằng 93.

		19		21					43		
--	--	----	--	----	--	--	--	--	----	--	--

Bài 108. Điền số thích hợp vào ô trống sao cho tổng của các số ở ba ô liên tiếp đều bằng 95.

					39					22		
--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	----	--	--

Bài 109. Mẹ có 2 chục quả và 5 quả cam. Mẹ cho Lan một số quả cam thì mẹ còn lại 9 quả. Hỏi mẹ cho Lan bao nhiêu quả cam?

Bài 110. Một con ốc sên bò trên đoạn đường dài 10dm. Sau một đêm, đoạn đường còn lại mà ốc sên phải bò dài 18cm. Hỏi trong đêm đó, con ốc sên bò được bao nhiêu xăng-ti-mét?

Bài 111. Chị Hoa cao 14dm và cao hơn Hồng 3dm. Em Cúc thấp hơn chị Hoa 2dm. Hỏi:

a) Ai là người cao nhất?

b) Giữa em Cúc và em Hồng, ai cao hơn và cao hơn bao nhiêu đề-xi-mét?

TUẦN 15 – Tiết 3

Bài 112. Từ các chữ số: 0; 2; 3; 5,

a) viết các số chẵn có hai chữ số khác nhau.

b) viết các số lẻ có hai chữ số khác nhau.

Bài 113. Tổng của hai số là 67. Số thứ nhất có chữ số hàng đơn vị là số chẵn lớn nhất có một chữ số. Số thứ hai có chữ số hàng chục là 4. Tìm hai số đó.

Bài 114. Một phép trừ có hiệu là 54, biết số bị trừ là số chẵn lớn nhất có hai chữ số. Tìm số trừ của phép trừ đó.

PHIẾU CUỐI TUẦN 15

PHẦN I – TRẮC NGHIỆM: Học sinh chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

ĐỀ BÀI

TRẢ LỜI

Bài 1. Tính: $85 - 18 - 7$

Bài 2. Điền dấu (>; =; <) thích hợp vào ô trống:

$$33 + 67 - 21 \quad \square \quad 45 - 18 + 26$$

Bài 3. Tìm x, biết: $100 - x = 17 + 16$

Bài 4. Mẹ có 100 quả táo để trong hai rổ. Rổ thứ nhất có 64 quả táo.

Hỏi rổ thứ hai có bao nhiêu quả táo?

Bài 5. Số bị trừ là 85, hiệu là số tròn chục có chữ số hàng chục là 2.

Vậy số trừ là:

Bài 6. Minh cho em 5 chiếc kẹo thì số kẹo của hai anh em bằng nhau.

Hỏi lúc đầu, Minh có nhiều hơn em bao nhiêu chiếc kẹo?

Bài 7. Cô giáo mua 40 hộp bút màu để làm phần thưởng. Sau khi thưởng cho các bạn học sinh giỏi, cô còn lại 2 hộp bút màu. Hỏi cô giáo đã thưởng cho học sinh bao nhiêu hộp bút màu?

Bài 8. Hiệu của hai số bằng 100, nếu số bị trừ giảm đi 26 đơn vị và giữ nguyên số trừ thì hiệu mới bằng bao nhiêu?

Bài 9. Số bị trừ là số lớn nhất có hai chữ số, hiệu là số nhỏ nhất có hai chữ số. Vậy số trừ là:

Bài 10. Hiệu của số nhỏ nhất có hai chữ số giống nhau và số lớn nhất có một chữ số là:

PHẦN II – TỰ LUẬN: Học sinh trình bày lời giải

Bài 1. Đặt tính rồi tính:

$100 - 14$

$65 - 8$

$100 - 36$

$84 - 55$

$100 - 52$

Bài 2. Tìm x, biết:

$100 - x = 47$

$69 - x = 28$

$48 - x = 15$

$36 - x = 19$

$82 - x = 15 + 28$

$100 - x = 87 - 38$

Bài 3. Một sợi dây dài 10dm. Lần đầu, người ta cắt đi một đoạn dây dài 36cm. Lần thứ hai, người ta cắt thêm một đoạn dài hơn đoạn thứ nhất là 8cm. Hỏi:

- a) Lần thứ hai, người ta cắt đi đoạn dây dài bao nhiêu xăng-ti-mét?
- b) Sau hai lần cắt, đoạn dây còn lại dài bao nhiêu xăng-ti-mét?

TUẦN 16. NGÀY, GIỜ, NGÀY, THÁNG

KIẾN THỨC CẦN NHỚ

1. Ngày, giờ

	Một ngày có 24 giờ. 24 giờ trong một ngày được tính từ 12 giờ đêm hôm trước đến 12 giờ đêm hôm sau.
SÁNG	1 giờ sáng, 2 giờ sáng, 3 giờ sáng, 4 giờ sáng, 5 giờ sáng, 6 giờ sáng, 7 giờ sáng, 8 giờ sáng, 9 giờ sáng, 10 giờ sáng.
TRƯA	11 giờ trưa, 12 giờ trưa.
CHIỀU	1 giờ chiều (13 giờ), 2 giờ chiều (14 giờ), 3 giờ chiều (15 giờ), 4 giờ chiều (16 giờ), 5 giờ chiều (17 giờ), 6 giờ chiều (18 giờ).
TỐI	7 giờ tối (19 giờ), 8 giờ tối (20 giờ), 9 giờ tối (21 giờ).
ĐÊM	10 giờ đêm (22 giờ), 11 giờ đêm (23 giờ), 12 giờ đêm (24 giờ).

2. Ngày, tháng

Một năm có 12 tháng. Trong đó:

- + Tháng 4; 6; 9; 11 có 30 ngày.
- + Tháng 1; 3; 5; 7; 8; 10; 12 có 31 ngày.
- + Tháng 2 có 28 hoặc 29 ngày.

3. Thực hiện phép tính cộng, trừ với số đo thời gian.

4. Xem lịch

Phân biệt thời gian, thời điểm.

Bài 123. Chú An bắt đầu làm việc từ 8 giờ sáng và xong việc lúc 5 giờ chiều cùng ngày. Tính thời gian làm việc của chú An trong ngày.

Bài 124. Quỳnh có mặt ở trường lúc 7 sáng và tan học lúc 4 giờ chiều. Tính thời gian ở trường của Quỳnh.

Bài 125. Nghỉ hè, Minh về quê nội 1 tuần 5 ngày. Sau đó Minh về quê ngoại 1 tuần 2 ngày. Hỏi trong dịp hè đó Minh đã về quê nội và quê ngoại bao nhiêu ngày?

Bài 126. Tháng này, mẹ đi công tác hai đợt. Đợt thứ nhất mẹ đi 1 tuần 3 ngày. Đợt thứ hai mẹ đi số ngày là số lớn nhất có một chữ số. Hỏi tháng này, mẹ đi công tác tất cả bao nhiêu ngày?

TUẦN 16 – Tiết 2

Bài 127. Đây là tờ lịch tháng 11 năm 2020.

Thứ Hai	Thứ Ba	Thứ Tư	Thứ Năm	Thứ Sáu	Thứ Bảy	Chủ nhật
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Em hãy xem tờ lịch trên rồi trả lời các câu hỏi sau:

a) Ngày đầu tiên của tháng 11 là thứ mấy?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

b) Ngày cuối cùng của tháng 11 là ngày bao nhiêu?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

c) Ngày 20 tháng 11 là thứ mấy?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

d) Tháng 11 có mấy ngày thứ Hai? Đó là những ngày nào?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

e) Tháng 11 có mấy ngày Chủ nhật là ngày chẵn? Đó là những ngày nào?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Bài 128. Điền vào chỗ trống:

- Thứ Tư tuần này là ngày 2 tháng 12 thì thứ Sáu tuần sau là _____

- Ngày 1 tháng 12 năm 2020 là thứ Ba thì ngày 22 tháng 12 năm 2020 là _____

- Ngày 5 tháng 12 năm 2020 là thứ Bảy thì ngày 1 tháng 1 năm 2021 (Tết Dương lịch) là thứ _____

Bài 129. Tháng 5 năm 2020 có năm ngày Chủ nhật. Chủ nhật đầu tiên của tháng là ngày 3. Hỏi Chủ nhật cuối cùng của tháng là ngày bao nhiêu?

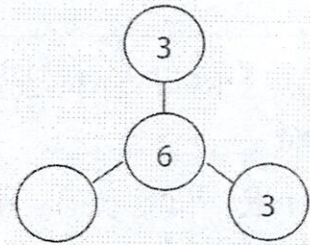
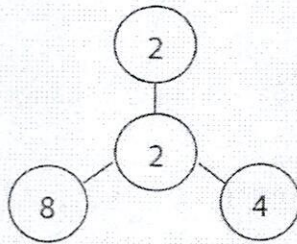
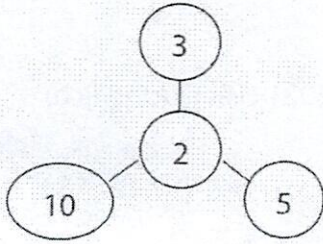
Bài 130. Ngày 12 tháng 11 là thứ Năm. Hỏi ngày 20 tháng 11 cùng năm đó là vào thứ mấy?

Bài 131. Ngày thứ Tư của tuần này là ngày 17 tháng 4. Hỏi ngày thứ Ba của tuần sau là ngày nào của tháng 4?

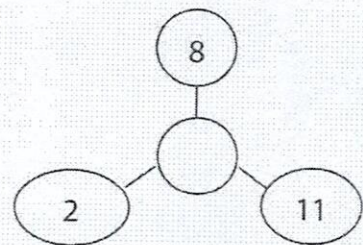
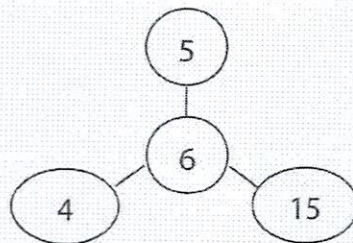
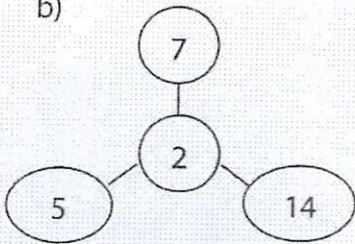
TUẦN 16 – Tiết 3

Bài 132. Điền số thích hợp vào ô trống:

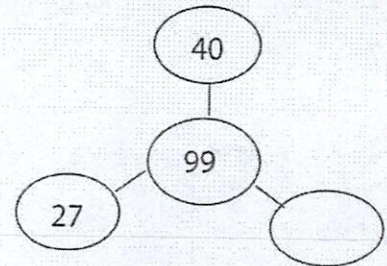
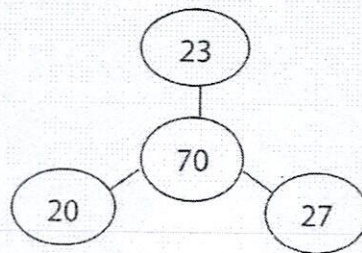
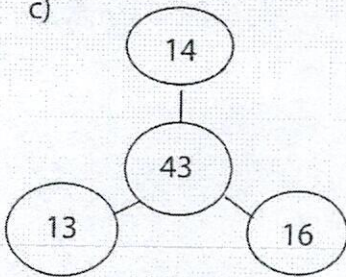
a)



b)



c)



Bài 133. Tìm các số còn thiếu trong các ô trống sau:

a)

6	14
11	3

13	18
14	9

20	36
31	15

12	
12	7

b)

4	11
1	8

8	6
9	7

17	16
14	13

10	6
	12

Bài 134. Điền số thích hợp vào ô trống:

1	2	3	6
---	---	---	---

4	5	6	15
---	---	---	----

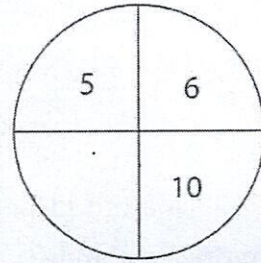
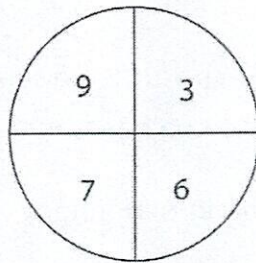
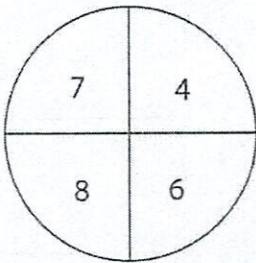
7	8	9	
---	---	---	--

7	17	37	67
---	----	----	----

12	22	42	72
----	----	----	----

	45	65	95
--	----	----	----

Bài 135. Nêu quy luật của các số trong hình tròn và điền số thích hợp vào ô trống:

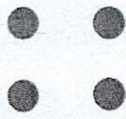


Bài 136.

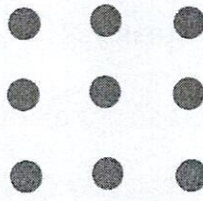
a) Hãy vẽ tiếp các chấm tròn vào hình 4 và hình 5.



Hình 1



Hình 2



Hình 3

Hình 4

Hình 5

b) Có tất cả bao nhiêu chấm tròn từ hình 1 đến hình 6

PHIẾU CUỐI TUẦN 16

PHẦN I – TRẮC NGHIỆM: Học sinh chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

ĐỀ BÀI	TRẢ LỜI
Bài 1. Điền số thích hợp vào chỗ trống: 2 ngày = _____ giờ	_____
Bài 2. Điền số thích hợp vào chỗ trống: 3 tuần và 2 ngày = _____ ngày	_____
Bài 3. Mỗi ngày một cửa hàng mở cửa lúc 8 giờ sáng và đóng cửa lúc 6 giờ chiều. Hỏi cửa hàng đó mở cửa bao nhiêu giờ mỗi ngày?	_____
Bài 4. Ngày thứ Hai là ngày 14 tháng 8. Hỏi ngày 24 tháng 8 của năm đó là thứ mấy?	_____
Bài 5. Ngày 12 tháng 4 tuần này là thứ Ba. Hỏi thứ Ba tuần trước là ngày nào của tháng 4?	_____
Bài 6. Bố bắt đầu làm việc lúc 8 giờ sáng. Bố phải làm việc trong 9 giờ. Hỏi bố làm việc xong lúc mấy giờ?	_____
Bài 7. Ngày thứ Năm của tuần này là ngày 8 tháng 3. Hỏi ngày thứ Tư của tuần sau là ngày bao nhiêu của tháng 3?	_____
Bài 8. Hiệu của hai số bằng 87. Nếu số trừ giảm đi 13 đơn vị thì hiệu mới bằng bao nhiêu?	_____
Bài 9. Khi lấy 100 trừ đi một số ta được kết quả là 73. Vậy số đó là:	_____
Bài 10. Nhà Hải nuôi một đàn gà và vịt. Sau đó, mẹ mua thêm 17 con vịt thì số vịt nhiều hơn số con gà 100 con. Vậy lúc đầu số gà ít hơn số vịt là:	_____

PHẦN II – TỰ LUẬN: Học sinh trình bày lời giải

Bài 1. Một xe ô tô đi từ Hà Nội lúc 9 giờ sáng và đến Thanh Hóa lúc 13 giờ. Tính thời gian xe ô tô đi từ Hà Nội đến Thanh Hóa.

Bài 2. An bắt đầu học đàn lúc 7 giờ tối. An học trong 2 giờ liên tục. Hỏi An học xong lúc mấy giờ?

Bài 3. Trong tháng 11 bố đã đi công tác hai đợt. Đợt một bố đi 1 tuần 4 ngày và nhiều hơn đợt hai là 2 ngày. Hỏi trong tháng 11 bố đã đi công tác bao nhiêu ngày?

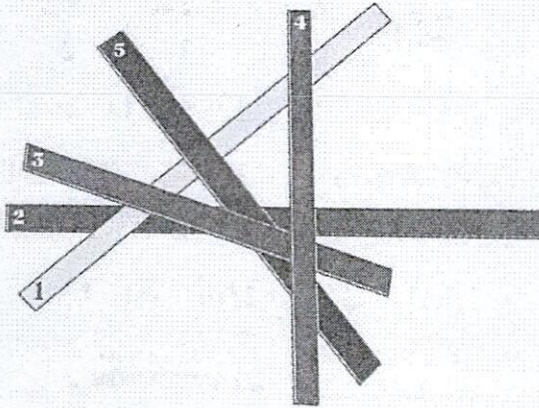
TUẦN 17. ÔN TẬP

KIẾN THỨC CẦN NHỚ

1. Bảng cộng, trừ; tính nhẩm trong phạm vi 20.
2. Cộng, trừ có nhớ phạm vi 100.
3. Tìm thành phần chưa biết của phép tính cộng, trừ (số hạng, số bị trừ, số trừ).
4. Hình tam giác, hình tứ giác, hình chữ nhật: gọi đúng tên các hình.
5. Xác định khối lượng qua sử dụng cân; xem lịch xác định thứ, ngày, tháng; xem đồng hồ khi kim phút chỉ số 12.
6. Đơn vị đo độ dài (dm, cm), khối lượng (kg), dung tích (lít).
7. Bài toán có nhiều phép tính dạng nhiều hơn, ít hơn.
8. Bài toán về tư duy, logic

GÓC TƯ DUY

Có năm thanh gỗ được đặt chồng lên nhau như hình vẽ. Thanh gỗ số 2 được đặt dưới cùng. Thanh gỗ số 4 được đặt trên cùng. Hỏi thanh gỗ nào được đặt ở chính giữa?



(A) 1

(B) 5

(C) 2

(D) 3

(E) 4

TUẦN 17 – Tiết 1

Bài 137. Đặt tính rồi tính:

$45 + 27$

$32 - 19$

$8 + 46$

$46 - 17$

$58 + 9$

Bài 138. Tính:

$50 - 14 - 28$

$67 - 19 - 29$

$23 + 27 - 15$

$35 - 27 + 18$

Bài 139. Tìm x , biết:

$x + 18 = 73$

$x - 47 = 25$

$100 - x = 53$

$69 + x = 32 + 68$

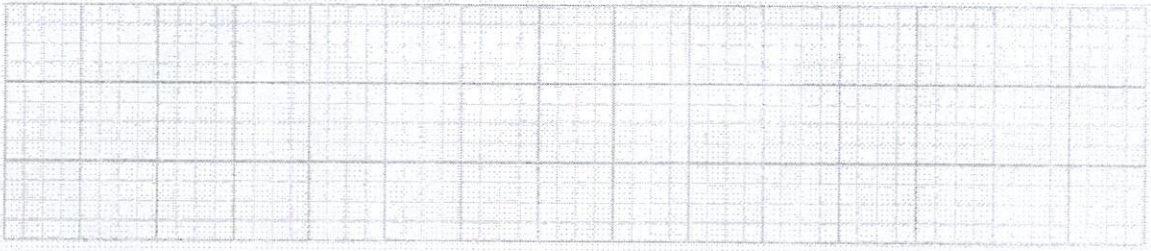
$80 - x = 100 - 57$

$x - 52 = 23 + 25$

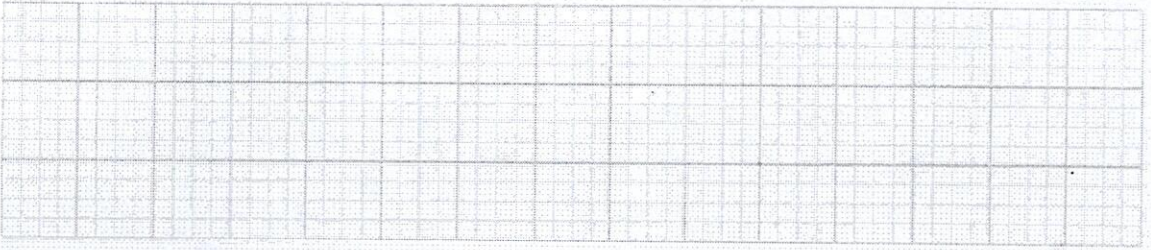
$$x + 41 + 39 = 100$$

$$78 - x - 22 = 17$$

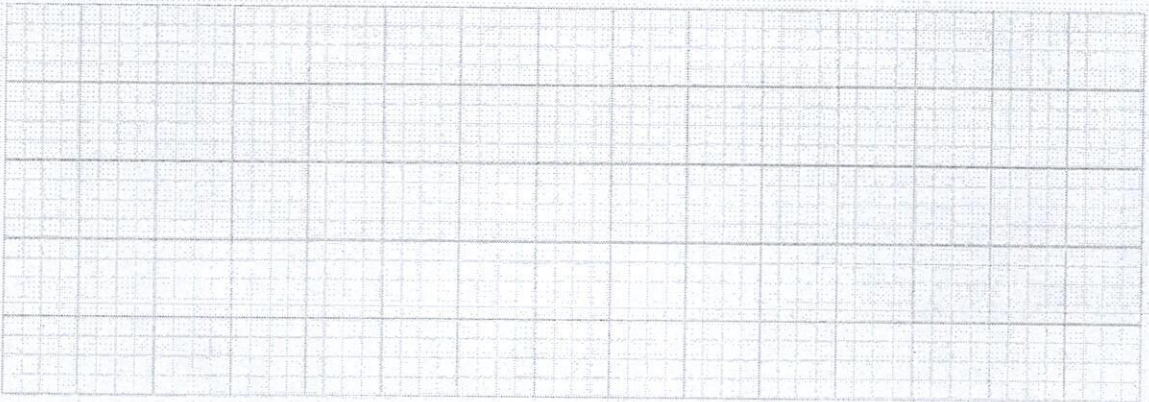
$$x - 25 - 26 = 27$$



Bài 140. Sau khi tặng Linh 12 ngôi sao và tặng Hoa 15 ngôi sao thì Ngọc còn lại 16 ngôi sao. Hỏi lúc đầu Ngọc có bao nhiêu ngôi sao?



Bài 141. Minh gấp được 45 con hạc giấy và gấp được nhiều hơn Châu 18 con hạc giấy. Hỏi cả hai bạn gấp được bao nhiêu con hạc giấy?



Bài 142. Hải hái được 40 quả dâu tây. Hải cho Hòa 8 quả và cho An 7 quả. Hỏi Hải còn lại bao nhiêu quả dâu tây?



TUẦN 17 – Tiết 2

Bài 143. Đặt tính rồi tính:

$44 - 28$

$37 + 33$

$43 - 27$

$19 + 44$

$38 - 19$

Bài 144. Điền số thích hợp vào chỗ trống:

$13\text{kg} + 17\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}$

$7\ell + 28\ell = \underline{\hspace{2cm}}$

$25\text{kg} + 36\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}$

$36\ell + 46\ell = \underline{\hspace{2cm}}$

$37\text{kg} + 16\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}$

$28\ell + 32\ell = \underline{\hspace{2cm}}$

Bài 145. Điền số thích hợp vào chỗ trống:

$6\text{dm} - 3\text{dm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{dm}$

$85\text{dm} - 29\text{dm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{dm}$

$7\text{dm} + 2\text{dm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{dm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{cm}$

$63\text{cm} - 33\text{cm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{cm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{dm}$

$45\text{cm} - 25\text{cm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{cm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{dm}$

$98\text{cm} - 8\text{cm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{cm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{dm}$

Bài 146. Tính:

$48\text{cm} + 52\text{cm} - 25\text{cm}$

$82\text{dm} - 58\text{dm} - 22\text{dm}$

$47\text{kg} - 28\text{kg} + 13\text{kg}$

$46\ell + 25\ell + 14\ell$

$39\text{kg} - 16\text{kg} + 36\text{kg}$

$28\text{dm} + 55\text{dm} + 15\text{dm}$

Bài 147. Điền ba số tiếp theo vào chỗ trống để được dãy số có quy luật:

a) 13; 25; 37; 49; 61; $\underline{\hspace{1cm}}$; $\underline{\hspace{1cm}}$; $\underline{\hspace{1cm}}$

b) 5; 11; 17; 23; 29; $\underline{\hspace{1cm}}$; $\underline{\hspace{1cm}}$; $\underline{\hspace{1cm}}$

c) 11; 12; 14; 17; 21; $\underline{\hspace{1cm}}$; $\underline{\hspace{1cm}}$; $\underline{\hspace{1cm}}$

d) 3; 5; 8; 13; 21; $\underline{\hspace{1cm}}$; $\underline{\hspace{1cm}}$; $\underline{\hspace{1cm}}$

Bài 152. Ba bạn Lan, Mai, Phương có chăm sóc 3 cây lan, mai, phượng trong vườn trường. Bạn trồng cây mai nói với bạn Lan: "Chúng ta không có ai chăm sóc cây trùng với tên của mình cả". Hỏi bạn nào chăm sóc cây nào?

Bài 153. Trong túi có 4 viên bi xanh và 6 viên bi trắng. Hỏi không nhìn vào túi, phải lấy ra ít nhất bao nhiêu viên bi để chắc chắn có ít nhất 2 viên bi khác màu?

Bài 154. Trong túi có 5 viên bi đỏ, 4 viên bi xanh và 3 viên bi vàng. Hỏi không nhìn vào túi, phải lấy ra ít nhất bao nhiêu viên bi để chắc chắn có ít nhất 3 viên bi cùng một màu?

Bài 155. An gấp 10 con hạc giấy màu xanh và hồng. Số hạc giấy màu xanh là một số lẻ lớn hơn 1 và ít hơn số hạc màu hồng. Hỏi An đã gấp mỗi loại bao nhiêu con?

PHIẾU CUỐI TUẦN 17

PHẦN I – TRẮC NGHIỆM: Học sinh chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

ĐỀ BÀI

TRẢ LỜI

Bài 1. Tìm x , biết: $x + 56 = 56 - x$

Bài 2. Điền dấu (>; =; <) thích hợp vào ô trống:

$$25\text{kg} + 36\text{kg} - 9\text{kg} \quad \square \quad 47\text{kg} - 18\text{kg} + 16\text{kg}$$

Bài 3. Tìm một số, biết số đó trừ đi 26 thì được kết quả là tổng của 19 và 17.

Bài 4. Tìm một số, biết rằng 45 cộng với số đó thì được kết quả là hiệu 75 và 18.

Bài 5. Tìm hiệu của số chẵn lớn nhất có hai chữ số giống nhau với số liền trước của 40.

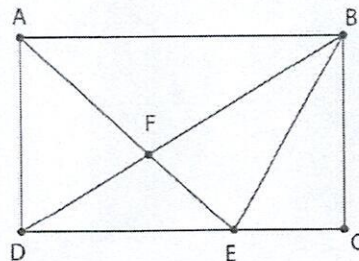
Bài 6. Hiệu của hai số bằng 100, nếu số trừ tăng lên 28 đơn vị thì hiệu mới bằng bao nhiêu?

Bài 7. Thứ Hai tuần này là ngày 5 tháng 7. Hỏi thứ Năm tuần sau là ngày nào?

Bài 8. Chủ nhật tuần trước là ngày 22 tháng 6. Hỏi thứ hai tuần sau sẽ là ngày nào?

Bài 9. Độ dài đoạn AB là 4cm, BC là 2dm, CD là 6cm. Hỏi tổng độ dài ba đoạn thẳng đó là bao nhiêu đề-xi-mét?

Bài 10. Hình vẽ bên có:



___ đoạn thẳng

___ hình tam giác

___ hình tứ giác

PHẦN II – TỰ LUẬN: Học sinh trình bày lời giải**Bài 1.** Đặt tính rồi tính:

$64 - 38$

$76 - 29$

$62 + 29$

$92 - 46$

$9 + 66$

Bài 2. Tìm x , biết:

$57 + x = 90$

$x - 38 = 45$

$42 - x = 19$

$17 + 36 + x = 91$

$x - 74 = 7 + 19$

$85 - x = 57 + 28$

Bài 3. Thùng thứ nhất đựng 36 l nước và đựng ít hơn thùng thứ hai 17 l nước. Hỏi cả hai thùng đựng được bao nhiêu lít nước?





TUẦN 18.**ÔN TẬP VỀ GIẢI TOÁN; LUYỆN TẬP CHUNG****KIẾN THỨC CẦN NHỚ****1. Ôn tập về giải toán**

- Bài toán về nhiều hơn, ít hơn.
- Bài toán về tìm tổng, tìm hiệu.








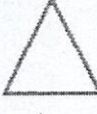

2. Luyện tập chung

- Muốn tìm số hạng chưa biết, ta lấy tổng trừ đi số hạng đã biết.
- Muốn tìm số bị trừ, ta lấy hiệu cộng với số trừ.
- Muốn tìm số trừ, ta lấy số bị trừ trừ đi hiệu.

GÓC TƯ DUY

Cho 4 hình    

Hãy điền mỗi hình đã cho vào một ô trống sao cho không lặp lại các hình trong cùng một hàng, một cột.

TUẦN 18 – Tiết 1

Bài 156. Đặt tính rồi tính:

$36 + 46$

$8 + 92$

$100 - 45$

$100 - 72$

Bài 157. Điền dấu (>; =; <) thích hợp vào ô trống:

$27 + 15$

$65 - 17$

$22 - 4$

$56 - 38$

$86 - 28$

$24 + 39$

$60 - 14$

$25 + 15$

$41 + 59$

$33 + 67$

$78 - 58$

$6 + 9 + 15$

Bài 158. Tìm x, biết:

$x + 14 = 33$

$19 + x = 53$

$100 - x = 35$

$56 + x = 26 + 74$

$96 - x = 100 - 58$

$x - 47 - 12 = 28$

Bài 159. Bà mang 20 quả trứng gà ra chợ. Sau khi bán, bà còn 9 quả trứng. Hỏi bà đã bán bao nhiêu quả trứng gà?

Bài 160. Cây nhãn cao 27dm. Cây xoài cao hơn cây nhãn 8dm. Tính chiều cao của cây xoài.

Bài 161. Một can nhựa đựng được 35l dầu. Can nhựa đó đựng được ít hơn thùng phuy 25l dầu. Hỏi thùng phuy đựng được bao nhiêu lít dầu?

Bài 162. Một tàu hỏa có ba toa chở hành khách. Toa thứ nhất có 17 hành khách, toa thứ hai có 28 hành khách, toa thứ ba có 39 hành khách. Hỏi trên tàu có bao nhiêu hành khách?

Bài 163. Hoa, Hồng, Huệ cùng gấp được tất cả 27 chiếc thuyền. Tổng số thuyền của Hoa và Hồng là 17 chiếc. Tổng số thuyền của Hồng và Huệ là 19 chiếc. Tính số thuyền gấp được của mỗi người.

TUẦN 18 – Tiết 2

Bài 164. Khoanh vào chữ cái đứng trước đáp án đúng:

a) Tổng của hai số là 45, biết số thứ nhất là 27. Tìm số thứ hai.

- A. 17 B. 18 C. 19 D. 28

b) Mảnh vải thứ nhất dài 27dm, mảnh vải thứ hai dài hơn mảnh vải thứ nhất 4dm. Tính chiều dài mảnh vải thứ hai.

- A. 31cm B. 23dm C. 31dm D. 32dm

c) Tổng của hai số là 29, nếu số hạng thứ nhất tăng lên 17 đơn vị và giữ nguyên số thứ hai thì tổng mới là bao nhiêu?

- A. 36 B. 12 C. 56 D. 46

d) Hiệu của hai số là 29, nếu giữ nguyên số bị trừ và số trừ tăng thêm 6 đơn vị thì hiệu mới bằng bao nhiêu?

- A. 29 B. 35 C. 23 D. 45

e) Tính tổng của số lớn nhất có một chữ số với số liền sau của 45.

- A. 53 B. 54 C. 55 D. 56

f) Nam nhiều hơn Việt 17 viên bi. Nếu Nam cho Việt 3 viên bi thì Nam còn nhiều hơn Việt bao nhiêu viên bi?

- A. 11 viên bi B. 13 viên bi C. 14 viên bi D. 17 viên bi

g) Ngày 22 tháng 12 là thứ Tư. Vậy ngày 10 tháng 12 cùng năm đó là thứ mấy?

- A. thứ Sáu B. thứ Bảy C. Chủ nhật D. thứ Hai

h) Mẹ ra ngoài lúc 9 giờ sáng và về lúc 5 giờ chiều cùng ngày. Thời gian mẹ ra ngoài là:

- A. 6 giờ B. 8 giờ C. 10 giờ D. 14 giờ

Bài 165. Điền chữ số thích hợp vào chỗ chấm:

$$\begin{array}{r} \dots 2 \\ + \quad 1 \dots \\ \hline 81 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \dots \\ + \quad \dots 7 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \dots \\ - \quad \dots 4 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots 7 \\ - \quad \dots 6 \dots \\ \hline 29 \end{array}$$

Bài 166. Tổng của hai số là 54, biết số thứ nhất là 17. Tìm số thứ hai.

Bài 167. Tìm hiệu của số tròn chục lớn nhất có hai chữ số và số liền trước của số 50.

Bài 168. Tổng của hai số là 40, biết số thứ nhất là số lớn nhất có một chữ số. Tìm số thứ hai.

Bài 169. Linh, Thảo, Vân cùng cắt được 96 ngôi sao. Tổng số sao của Linh và Thảo cắt được là 58 ngôi sao, tổng số sao của Thảo và Vân cắt được là 6 chục ngôi sao. Hỏi mỗi bạn cắt được bao nhiêu ngôi sao?

TUẦN 18 – Tiết 3

Bài 170. Điền số thích hợp vào ô trống:

$15 + \square = 32 + 15$

$\square + 10 + 15 = 12 + 25$

$\square - 26 = 73$

$84 - 36 < \square - 36 < 50$

Bài 171. Tính bằng cách hợp lý:

$93 - 33 + 17 + 23$

$29 + 16 + 41 + 4$

$28 + 15 + 19 + 12 + 11 + 15$

$88 - 18 + 35 - 15 + 29 - 19$

Bài 172. Điền số bé nhất thích hợp vào chỗ trống:

$45 + 37 < \underline{\quad\quad} + 54$

$\underline{\quad\quad} + 35 > 63 + 9$

$98 - 66 < \underline{\quad\quad} + 32$

$26 + \underline{\quad\quad} > 71 - 19$

$78 + \underline{\quad\quad} > 15 + 49$

$\underline{\quad\quad} - 24 > 61 - 12$

Bài 173. Lúc ông 72 tuổi thì mẹ 45 tuổi và Nam 9 tuổi. Năm nay, mẹ 49 tuổi. Hỏi năm nay, ông bao nhiêu tuổi, Nam bao nhiêu tuổi?

Bài 174. Hiện nay, bà 58 tuổi, mẹ 32 tuổi, con 7 tuổi. Hỏi sau mấy năm nữa, tổng số tuổi của ba người là 100.

Bài 175. Mẹ có một rổ cam, mẹ biếu bà 7 quả. Mẹ biếu ông một nửa số cam còn lại. Sau đó, mẹ cho nhà dì Hà 6 quả thì mẹ còn 5 quả. Hỏi lúc đầu, mẹ có bao nhiêu quả cam?

Bài 176. Minh có một số quả bóng, Minh cho An 4 quả, cho Vân 3 quả. Số bóng còn lại Minh cho Huy và Khanh mỗi bạn 2 quả thì Minh còn 6 quả. Hỏi lúc đầu, Minh có tất cả bao nhiêu quả bóng?

PHIẾU CUỐI TUẦN 18

PHẦN I – TRẮC NGHIỆM: Học sinh chỉ ghi đáp số, không cần giải thích

ĐỀ BÀI

TRẢ LỜI

Bài 1. Tính: $85 - 28 + 37 - 45$

Bài 2. Cây xoài cao 45dm và cao hơn cây nhãn 18dm. Tính chiều cao của cây nhãn.

Bài 3. Tìm hiệu của số lẻ lớn nhất có hai chữ số khác nhau và 28.

Bài 4. Trong một phép cộng, nếu tăng số hạng thứ nhất thêm 12 đơn vị và giữ nguyên số hạng thứ hai thì tổng mới bằng 51. Tìm tổng trong phép cộng lúc đầu.

Bài 5. Hiệu của hai số là 34, nếu số bị trừ tăng lên 15 đơn vị và số trừ giảm đi 9 đơn vị thì hiệu mới là bao nhiêu? (Số trừ trong phép trừ ban đầu lớn hơn 9)

Bài 6. Tìm số bị trừ, biết tổng của số trừ và hiệu là 66.

Bài 7. Tính tổng của hai số, biết số thứ nhất là số lớn nhất có tổng hai chữ số bằng 10, số thứ hai là số lớn nhất có một chữ số.

Bài 8. Tổng của hai số tròn chục khác 0 là 100. Hỏi hiệu lớn nhất có thể của chúng là bao nhiêu?

Bài 9. Bác Lâm có hai bao gạo. Bác chuyển 12kg từ bao thứ nhất sang bao thứ hai thì số gạo của hai bao bằng nhau. Vậy trước khi chuyển, bao thứ hai ít hơn bao thứ nhất số gạo là:

Bài 10. Từ 5 điểm A, B, C, D, E, ta vẽ được nhiều nhất bao nhiêu đoạn thẳng? (chỉ tính các đoạn thẳng nối giữa các điểm đã cho).

PHẦN II – TỰ LUẬN: Học sinh trình bày lời giải

Bài 1. Tìm x , biết:

$$52 - 13 - x = 19$$

$$38 + x = 35 + 28$$

$$x - 43 = 87 - 36$$

Bài 2. Tính:

$$47\text{dm} - 28\text{dm} + 39\text{dm}$$

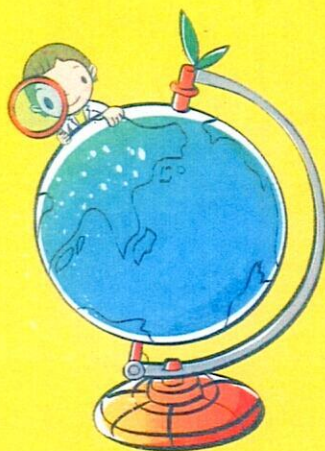
$$35\text{kg} + 49\text{kg} - 55\text{kg}$$

$$17\ell + 44\ell + 29\ell$$

Bài 3. Thùng thứ nhất có 36kg gạo và ít hơn thùng thứ hai 8kg gạo. Hỏi cả hai thùng có tất cả bao nhiêu ki-lô-gam gạo?

Bài 4. Theo lịch tháng 5 năm 2020 có ngày Chủ nhật đầu tiên trong tháng là ngày 3. Không xem lịch, ngày Chủ nhật tiếp theo là ngày bao nhiêu? Tháng 5 năm 2020 có bao nhiêu ngày Chủ nhật?





ARCHIMEDES

MẦM NON ARCHIMEDES KIDS

Trung Yên 10, Yên Hòa, Cầu Giấy, Hà Nội
ĐT: 098 713 5966

Tiểu học ARCHIMEDES ACADEMY

Trường Công Đạo, Dịch Vọng, Cầu Giấy, Hà Nội
ĐT: 094 396 6166

THCS ARCHIMEDES ACADEMY

Trung Yên 10, Yên Hòa, Cầu Giấy, Hà Nội
ĐT: 094 768 7171

TH, THCS & THPT ARCHIMEDES ĐÔNG ANH

Lô 1-F1, Tân Đường, Đông Anh, Hà Nội
ĐT: 039 235 3535