**TUẦN** **10**



**Kiến thức cần nhớ**

***Họ và tên:***………………………………..***Lớp***…………

**1. Nhân với số có 1 chữ số**

Khi nhân một số có nhiều chữ số với số có một chữ số ta thực hiện đặt tính rồi tính   
như sau

**a) Đặt tính:** Viết thừa số thứ nhất rồi viết thừa số thứ hai ở bên dưới thừa số thứ nhất:

Viết dấu nhân ở giữa hai số

Kẻ gạch ngang thay cho dấu bằng

**b) Tính:** Thực hiện tính tính từ hàng đơn vị, thực hiện nhân từ phải sang trái

Ví dụ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **b) 241324×2=?** | | **b) 136204×4=?** | |
|  | *Nhân theo thứ tự từ phải sang trái* 2 nhân 4 bằng 8, viết 8  2 nhân 2 bằng 4, viết 4  2 nhân 3 bằng 6, viết 6  2 nhân 1 bằng 2, viết 2  2 nhân 4 bằng 8, viết 8  2 nhân 2 bằng 4, viết 4  Đây là phép nhân không nhớ. |  | *Nhân theo thứ tự từ phải sang trái*  4 nhân 4 bằng 16, viết 16 nhớ 1.   4 nhân 0 bằng 0, thêm 1 bằng 1, viết 1.   4 nhân 2 bằng 8, viết 8.   4 nhân 6 bằng 24, viết 4 nhớ 2.  4 nhân 3 bằng 12, thêm 2 bằng 14, viết 4 nhớ 1.  4 nhân 1 bằng 4, thêm 1 bằng 5, viết 5.  Đây là phép nhân có nhớ. |

**2. Tính chất giao hoán của phép nhân**

TÍCH

a × b =  c

**T**hừa số thừa số tích

Kết luận: Khi đổi chỗ các thừa số trong một tích thì tích không thay đổi.

CTTQ**: a** × **b = b** × **a Ví dụ: 3 × 4 = 4 × 3 = 12**

****Vận dụng: Ta có thể vận dụng tính chất giao hoán của phép nhân trong bài toán so sánh giá trị của các biểu thức (chỉ chứa dấu phép nhân) mà không cần thực hiện tính giá trị của biểu thức. Nếu trong biểu thức, các thừa số giống nhau nhưng vị trí khác nhau thì tích của chúng cũng bằng nhau.

**B. BÀI TẬP THỰC HÀNH**

**Phần 1: Học sinh chỉ ghi đáp số vào ô trống:**

|  |  |
| --- | --- |
| **BÀI TOÁN** | **ĐÁP SỐ** |
| **1.** Tính:  a) 203124  4 b) 143627  5 | a)………………….……….  b) ………………….………. |
| **2.** Tính:  a) 153074 + 205843  2 b) 807192 – 82975  7 | a) ………………….……….  b) ………………….………. |
| **3.** Tính: a) 103057  n với n = 3  b) 103057  n với n = 6 | a) ………………….……….  b) ………………….………. |
| **4.** Tìm x:  a) m  x = x  m = m (m > 0) b) x  n = n  x = 0 (n > 0) | a) ………………….……….  b) ………………….………. |
| **5.** Hai biểu thức nào có giá trị bằng nhau?  A = 5  1234 B = (3 + 1)  10203  C = 2468  9 D = (1000 + 234)  5  E = 10203  4 B = (4 + 5)  (2000 + 468) |  |
| **6.** Tính nhẩm:  a) 23  100 b) 340  10 c) 500  1000 | a) ………………….……….  b) ………………….……….  c) ………………….………. |
| **7.** Tính nhẩm:  a) 4500 : 100 b) 30500: 10 c) 2030000 : 1000 | a) ………………….……….  b) ………………….……….  c) ………………….………. |
| **8.** Điền số vào chỗ chấm:  a) 30kg = ……….. yến b) 200kg = ……….. tạ  c) 450 tạ = …………. tấn d) 600 tạ = ………… tấn  e) 40kg = ………….. tấn g) 9000g = ………… kg | |
| **9.** Mỗi cái bút xanh giá 2000 đồng, mỗi cái bút đỏ giá 2500 đồng. Hỏi mua 5 cái bút xanh và 4 cái bút đỏ hết bao nhiêu tiền? | ………………….………. |
| **10.** Mỗi xe chở 100 bao ngô,mỗi bao ngô cân nặng 20kg. Hỏi 5 xe đó chở được bao nhiêu tấn ngô? | ………………….………. |

**11.**  Nối hai biểu thức có giá trị bằng nhau:

**12**: Đúng ghi Đ, sai ghi S:



**Phần 2: Học sinh trình bày bài làm:**

**1.**  Tính:

**2.** Tính bằng cách thuận tiện nhất:

|  |  |
| --- | --- |
| a) 4  9  5 = *……………………………*  = *……………………………*  = *……………………………* | b) 20  7  5 = *……………………………*  = *……………………………*  = *……………………………* |
| c) 3  25  4 = *……………………………*  = *……………………………*  = *……………………………* | d) 13  50  2 = *……………………………*  = *……………………………*  = *……………………………* |
| e) 10987 + 3648 – 987 + 6352  = *……………………………….……………*  = *……………………………..……………*  = *……………………………………… ……* | f) 2015 x 8 + 7 x 2015 – 2015 x 5  = *……………………………….……………*  = *……………………………..……………*  = *……………………………………… ……* |

**3.**  Đội xe chở hàng có 4 xe lớn và 5 xe nhỏ. Mỗi xe lớn chở 3750kg hàng, mỗi xe nhỏ chở 1200kg hàng. Hỏi đội xe đó chở tất cả bao nhiêu tấn hàng?

Bài giải

*…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………*

**4.** Có hai vòi nước chảy vào bể. Trung bình mỗi phút vòi I chảy được 12 lít nước, vòi II chảy được 13 lít nước. Hỏi sau 100 phút cả hai vòi chảy được bao nhiêu lít nước vào bể?

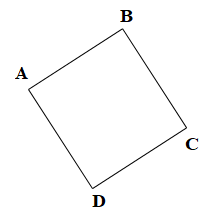
*Bài giải*

*………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………*

**5.** Một huyện miền núi có 6 xã vùng thấp và 8 xã vùng cao. Mỗi xã vùng thấp được cấp 890 quyển truyện, mỗi xã vùng cao được cấp 980 quyển truyện. Hỏi huyện đó được cấp bao nhiêu quyển truyện?

*Bài giải*

*…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………*

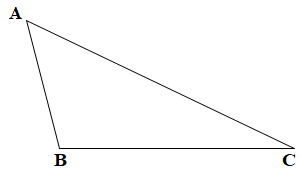
**6. ĐỐ VUI:**

Hãy vẽ thêm 2 đoạn thẳng vào hình vuông ABCD để có tất cả 5 hình vuông?



Vẽ đường cao AH của hình tam giác ABC

A





**Phần 3: THỬ THÁCH GIỮA KÌ 1**

|  |  |
| --- | --- |
| **15 BÀI DỄ** | |
| **Đề bài** | **Đáp án** |
| **Bài 1:** Số trung bình cộng của 84 và 72 là: | *……………………* |
| **Bài 2:** Số trung bình cộng của 23; 54; 62; 18; 33 là: | *……………………* |
| **Bài 3:** Hai số có trung bình cộng bằng 15. Số thứ nhất là 22. Số thứ hai là: | *……………………* |
| **Bài 4:** Tìm số tròn trăm x biết: 450 < x < 520. Vậy x là: | *……………………* |
| **Bài 5:** Số gồm 2 triệu, 8 trăm và 7 đơn vị là: | *……………………* |
| **Bài 6:** Kết quả phép tính 48600 – 9455 là: | *……………………* |
| **Bài 7:** Kết quả phép tính 793575 + 6425 là: | *……………………* |
| **Bài 8:** Tính: 654 + 768 + 346. Kết quả là: | *……………………* |
| **Bài 9:** Tìm x biết: x – 7963 = 2037. Vậy x là: | *……………………* |
| **Bài 10:** Tính giá trị của biểu thức: a × 8 + b với a = 125 và b = 234. | *……………………* |
| **Bài 11:** Nếu a = 5, b = 200 và c = 92 thì giá trị của biểu thức  40 × a – b + c : 2 là: | *……………………* |
| **Bài 12:** Tổng hai số bằng 90. Hiệu hai số đó bằng 10. Số bé là: | *……………………* |
| **Bài 13:** Tính: 178 + 277 + 123 + 422. Kết quả là: | *……………………* |
| **Bài 14:** Tổng số tuổi của hai anh em bằng 20 tuổi. Em kém anh 4 tuổi. Vậy em ……tuổi. Số điền vào chỗ chấm là: | *……………………* |
| **Bài 15:** An cao 134cm, Bình cao 137cm và Cường cao 143cm. Vậy trung bình mỗi bạn cao …….xăng-ti-mét. Số điền vào chỗ chấm là: | *……………………* |
| **15 BÀI TRUNG BÌNH** | |
| **Bài 1:** Số trung bình cộng của các số lẻ nhỏ hơn 10 là: | *……………………* |
| **Bài 2:** Một đội xe tải chở hàng. Hai xe đầu chở được tất cả 8 tấn 3 tạ hàng. Ba xe sau chở được tát cả 9 tấn 2 tạ hàng. Vậy trung bình mỗi xe chở …….tạ hàng. Số điền vào chỗ chấm là: | *……………………* |
| **Bài 3:** Tìm x biết: 200000 – x = 28934 + 71066. Vậy x là: | *……………………* |
| **Bài 4:** Tính: 2014 × 9 + 2014 × 8 – 7 × 2104. Kết quả là: | *……………………* |
| **Bài 5:** Nếu c = 3489 và d = 250 thì giá trị của biểu thức c + d × 4 là: | *……………………* |
| **Bài 6:** Khối lớp 4 một trường tiểu học có 4 lớp. Lớp 4A và 4B mỗi lớp có 32 học sinh. Lớp 4C và 4D mỗi lớp có 36 học sinh. Vậy trung bình mỗi lớp có ……..học sinh. Số điền vào chỗ chấm là: | *……………………* |
| **Bài 7:** Một đội bóng chuyền có 6 cầu thủ. Tuổi trung bình của cả đội là 21 tuổi. Nếu không tính đội trưởng thì tuổi trung bình của 5 cầu thủ còn lại là 20 tuổi. Vậy đội trưởng …….tuổi. Số điền vào chỗ chấm là: | *……………………* |
| **Bài 8:** Tìm số tròn nghìn y biết biết 98000 < y + 7 < 98008. Vậy y = | *……………………* |
| **Bài 9:** Tổng hai số là số chẵn lớn nhất có hai chữ số. Hiệu hai số là số bé nhất có hai chữ số. Vậy số lớn là: | *……………………* |
| **Bài 10:** Trung bình cộng của 3 số là 45. Trung bình cộng của số thứ nhất và số thứ hai là 34. Số thứ ba là: | *……………………* |
| **Bài 11:** Một hình chữ nhật có tổng chiều dài và chiều rộng bằng 24cm. Chiều dài hơn chiều rộng 8cm. Vậy diện tích hình chữ nhật đó là ……….cm2. Số cần điền vào chỗ chẫm là: | *……………………* |
| **Bài 12:** 897345 + 35426 + …… = 35426 + 897345 + 888934. Số cần điền vào chỗ chấm là: | *……………………* |
| **Bài 13:** Nếu m = 7, n = 378 và p = 3900 thì 3000 × m – n × 2 + p có giá trị là: | *……………………* |
| **Bài 14:** Một tam giác có độ dài các cạnh lần lượt là: a = 40cm; b = 30cm và c = 50cm. Vậy chu vi hình tam giác đó là ……..cm. Số điền vào chỗ chấm là: | *……………………* |
| **Bài 15:** Số trung bình cộng của hai số là số bé nhất có 4 chữ số. Số thứ nhất hơn số thứ hai 100 đơn vị. Vậy số thứ hai là: | *……………………* |
| **15 BÀI KHÓ** | |
| **Bài 1:** Tính: 10789 + 56432 – 789 + 43568. Kết quả là: | *……………………* |
| **Bài 2:** Tìm x biết: x + 3674 – 2674 = 5987 + 1013. Vậy x là: | *……………………* |
| **Bài 3:** Số trung bình cộng của các số chẵn từ 2 đến 20 là: | *……………………* |
| **Bài 4:** Tính giá trị của biểu thức: a : 9 + b × 5 với a là số lớn nhất có bốn chữ số, b là số lớn nhất có bốn chữ số khác nhau. | *……………………* |
| **Bài 5:** Một cửa hàng bán gạo trong ba ngày. Ngày đầu bán được 398kg gạo, ngày thứ hai bán được 345kg gạo. Vậy ngày thứ ba bán được ……. ki-lô-gam gạo để trung bình mỗi ngày bán được 350kg gạo. Số điền vào chỗ chấm là: | *……………………* |
| **Bài 6:** Minh đang có điểm trung bình của ba bài kiểm tra là 6 điểm. Để điểm trung bình của 4 bài kiểm tra là 7 thì điểm bài kiểm tra thứ tư Minh cần đạt là…….điểm. Số cần điền vào chỗ chấm là: | *……………………* |
| **Bài 7:** Tính giá trị biểu thức: 56450 - (98682 : 3 + 4590 × 2). Kết quả là: | *……………………* |
| **Bài 8:** Một hình chữ nhật có chu vi bằng chu vi hình vuông có cạnh 9cm. Chiều dài hơn chiều rộng 4cm. Vậy diện tích hình chữ nhật đó là ……..cm2. Số điền vào chỗ chấm là: | *……………………* |
| **Bài 9:** Nam và Hà sưu tầm được tất cả 55 con tem. Nếu Nam sưu tầm thêm 5 con tem nữa thì vẫn kém Hà 2 con tem nữa. Vậy Nam sưu tầm được ………tem. Số điền vào chỗ chấm là: | *……………………* |
| **Bài 10:** Tìm số tự nhiên a biết trung bình cộng của a, 65 và 98 là 102. Vậy a là: | *……………………* |
| **Bài 11:** Mẹ sinh con năm mẹ 26 tuổi. Biết ba năm nữa tổng số tuổi hai mẹ con bằng 52 tuổi. Vậy năm nay con ……….tuổi. Số cần điền vào chỗ chấm là: | *……………………* |
| **Bài 12:** Một hình chữ nhật có chu vi bằng 48cm. Nếu giảm chiều dài 5cm và tăng chiều rộng 5cm ta được hình vuông. Vậy diện tích hình chữ nhật đó là …….cm2. Số cần điền vào chỗ chấm là: | *……………………* |
| **Bài 13:** Trung bình cộng của hai số bằng số bé nhất có bốn chữ số khác nhau. Hiệu của hai số bằng số chẵn lớn nhất có hai chữ số khác nhau. Vậy số lớn là: | *……………………* |
| **Bài 14:** Tính 37499 – 3984 – 6016. Kết quả là: | *……………………* |
| **Bài 15:** Hai ngăn sách có 98 quyển sách. Nếu lấy 8 quyển sách ngăn I chuyển lên ngăn II thì số sách ngăn I vẫn nhiều hơn ngăn II 4 quyển sách. Vậy số sách ngăn II là …………quyển. Số cần điền vào chỗ chấm là: | *……………………* |

**ĐÁP ÁN**

**Phần 1:**

1. a) 812 568 b) 718 135

2. a) 564 760 b) 226 367

3. a) 309 171 b) 618 342

4. a) x = 1 b) x = 0

5. A = D; B = E; C = G

6. a) 2300 b) 3400 c) 500 000

7. a) 45 b) 3050 c) 2030

8. a) 3 yến b) 2 tạ c) 45 tấn

d) 60 tấn e) 4 tấn g) 9 kg

9. 20 000 đồng

2000 5 + 2500  4 = 20000 (đồng)

10. 10 tấn ngô

Cách 1: Mỗi xe chở số ki-lô-gam ngô là:

20  100 = 2000 (kg)

2000kg = 2 tấn

5 xe chở số tấn ngô là:

2  5 = 10 (tấn)

Cách 2:

5 xe chở số bao ngô là

100  5 = 500 (bao)

5 xe chở số ki-lô-gam ngô là:

20  500 = 10000 (kg)

10000kg = 10 tấn

**Phần 2:**

**2.**

|  |  |
| --- | --- |
| a) 4  9  5 = (4  5)  9  = 20  5  = 180  c) 3  25  4 = 3  (25  4)  = 3  100  = 300  e) 10987 + 3648 – 987 + 6352  = (10987 – 987 ) + (3648 + 6352)  = 10000 + 10000  = 20000 | b) 20  7  5 = (20  5)  7  = 100  7  = 700  d) 13  50  2 = 13  (50  2)  = 13  100  = 1300  f) 2015 x 8 + 7 x 2015 – 2015 x 5  = 2015 x (8 + 7 – 5 )  = 2015 x 10  = 20150 |

**4.**

*Bài giải*

Sau 1 phút cả hai vòi chảy được là:

12 + 13 = 25 (l)

Sau 100 phút cả hai vòi chảy được là:

25 100 = 2500 (l)

Đáp số: 2500 lít nước

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **6.** A  B  C  D  **Phần 3:** | | A  H B C | |
| **15 bài dễ** | | | |
| **Đề bài** | | **Đáp án** | |
| **Bài 1:** Số trung bình cộng của 84 và 72 là: | | **78** | |
| **Bài 2:** Số trung bình cộng của 23; 54; 62; 18; 33 là: | | **38** | |
| **Bài 3:** Hai số có trung bình cộng bằng 15. Số thứ nhất là 22. Số thứ hai là: | | **8** | |
| **Bài 4:** Tìm số tròn trăm x biết: 450 < x < 520. Vậy x là: | | **500** | |
| **Bài 5:** Số gồm 2 triệu, 8 trăm và 7 đơn vị là: | | **2000807** | |
| **Bài 6:** Kết quả phép tính 48600 – 9455 là: | | **39145** | |
| **Bài 7:** Kết quả phép tính 793575 + 6425 là: | | **800000** | |
| **Bài 8:** Tính: 654 + 768 + 346. Kết quả là: | | **1768** | |
| **Bài 9:** Tìm x biết: x – 7963 = 2037. Vậy x là: | | **10000** | |
| **Bài 10:** Tính giá trị của biểu thức: a × 8 + b với a = 125 và b = 234. | | **1234** | |
| **Bài 11:** Nếu a = 5, b = 200 và c = 92 thì giá trị của biểu thức  40 × a – b + c : 2 là: | | **46** | |
| **Bài 12:** Tổng hai số bằng 90. Hiệu hai số đó bằng 10. Số bé là: | | **40** | |
| **Bài 13:** Tính: 178 + 277 + 123 + 422. Kết quả là: | | **1000** | |
| **Bài 14:** Tổng số tuổi của hai anh em bằng 20 tuổi. Em kém anh 4 tuổi. Vậy em ……tuổi. Số điền vào chỗ chấm là: | | **8** | |
| **Bài 15:** An cao 134cm, Bình cao 137cm và Cường cao 143cm. Vậy trung bình mỗi bạn cao …….xăng-ti-mét. Số điền vào chỗ chấm là: | | **138** | |
| **15 bài trung bình** | | | |
| **Bài 1:** Số trung bình cộng của các số lẻ nhỏ hơn 10 là: | | **5** | |
| **Bài 2:** Một đội xe tải chở hàng. Hai xe đầu chở được tất cả 8 tấn 3 tạ hàng. Ba xe sau chở được tát cả 9 tấn 2 tạ hàng. Vậy trung bình mỗi xe chở …….tạ hàng. Số điền vào chỗ chấm là: | | **35** | |
| **Bài 3:** Tìm x biết: 200000 – x = 28934 + 71066. Vậy x là: | | **100000** | |
| **Bài 4:** Tính: 2014 × 9 + 2014 × 8 – 7 × 2104. Kết quả là: | | **20140** | |
| **Bài 5:** Nếu c = 3489 và d = 250 thì giá trị của biểu thức c + d × 4 là: | | **4489** | |
| **Bài 6:** Khối lớp 4 một trường tiểu học có 4 lớp. Lớp 4A và 4B mỗi lớp có 32 học sinh. Lớp 4C và 4D mỗi lớp có 36 học sinh. Vậy trung bình mỗi lớp có ……..học sinh. Số điền vào chỗ chấm là: | | **34** | |
| **Bài 7:** Một đội bóng chuyền có 6 cầu thủ. Tuổi trung bình của cả đội là 21 tuổi. Nếu không tính đội trưởng thì tuổi trung bình của 5 cầu thủ còn lại là 20 tuổi. Vậy đội trưởng …….tuổi. Số điền vào chỗ chấm là: | | **26** | |
| **Bài 8:** Tìm số tròn nghìn y biết biết 98000 < y + 7 < 98008. Vậy y = | | **98000** | |
| **Bài 9:** Tổng hai số là số chẵn lớn nhất có hai chữ số. Hiệu hai số là số bé nhất có hai chữ số. Vậy số lớn là: | | **54** | |
| **Bài 10:** Trung bình cộng của 3 số là 45. Trung bình cộng của số thứ nhất và số thứ hai là 34. Số thứ ba là: | | **67** | |
| **Bài 11:** Một hình chữ nhật có tổng chiều dài và chiều rộng bằng 24cm. Chiều dài hơn chiều rộng 8cm. Vậy diện tích hình chữ nhật đó là ……….cm2. Số cần điền vào chỗ chẫm là: | | **128** | |
| **Bài 12:** 897345 + 35426 + …… = 35426 + 897345 + 888934. Số cần điền vào chỗ chấm là: | | **888934** | |
| **Bài 13:** Nếu m = 7, n = 378 và p = 3900 thì 3000 × m – n × 2 + p có giá trị là: | | **24144** | |
| **Bài 14:** Một tam giác có độ dài các cạnh lần lượt là: a = 40cm; b = 30cm và c = 50cm. Vậy chu vi hình tam giác đó là ……..cm. Số điền vào chỗ chấm là: | | **120** | |
| **Bài 15:** Số trung bình cộng của hai số là số bé nhất có 4 chữ số. Số thứ nhất hơn số thứ hai 100 đơn vị. Vậy số thứ hai là: | | **950** | |
| **15 bài khó** | | | |
| **Bài 1:** Tính: 10789 + 56432 – 789 + 43568. Kết quả là: | | **110000** | |
| **Bài 2:** Tìm x biết: x + 3674 – 2674 = 5987 + 1013. Vậy x là: | | **6000** | |
| **Bài 3:** Số trung bình cộng của các số chẵn từ 2 đến 20 là: | | **11** | |
| **Bài 4:** Tính giá trị của biểu thức: a : 9 + b × 5 với a là số lớn nhất có bốn chữ số, b là số lớn nhất có bốn chữ số khác nhau. | | **50491** | |
| **Bài 5:** Một cửa hàng bán gạo trong ba ngày. Ngày đầu bán được 398kg gạo, ngày thứ hai bán được 345kg gạo. Vậy ngày thứ ba bán được ……. ki-lô-gam gạo để trung bình mỗi ngày bán được 350kg gạo. Số điền vào chỗ chấm là: | | **307** | |
| **Bài 6:** Minh đang có điểm trung bình của ba bài kiểm tra là 6 điểm. Để điểm trung bình của 4 bài kiểm tra là 7 thì điểm bài kiểm tra thứ tư Minh cần đạt là…….điểm. Số cần điền vào chỗ chấm là: | | **10** | |
| **Bài 7:** Tính giá trị biểu thức: 56450 - (98682 : 3 + 4590 × 2). Kết quả là: | | **14376** | |
| **Bài 8:** Một hình chữ nhật có chu vi bằng chu vi hình vuông có cạnh 9cm. Chiều dài hơn chiều rộng 4cm. Vậy diện tích hình chữ nhật đó là ……..cm2. Số điền vào chỗ chấm là: | | **77** | |
| **Bài 9:** Nam và Hà sưu tầm được tất cả 55 con tem. Nếu Nam sưu tầm thêm 5 con tem nữa thì vẫn kém Hà 2 con tem nữa. Vậy Nam sưu tầm được ………tem. Số điền vào chỗ chấm là: | | **24** | |
| **Bài 10:** Tìm số tự nhiên a biết trung bình cộng của a, 65 và 98 là 102. Vậy a là: | | **143** | |
| **Bài 11:** Mẹ sinh con năm mẹ 26 tuổi. Biết ba năm nữa tổng số tuổi hai mẹ con bằng 52 tuổi. Vậy năm nay con ……….tuổi. Số cần điền vào chỗ chấm là: | | **10** | |
| **Bài 12:** Một hình chữ nhật có chu vi bằng 48cm. Nếu giảm chiều dài 5cm và tăng chiều rộng 5cm ta được hình vuông. Vậy diện tích hình chữ nhật đó là …….cm2. Số cần điền vào chỗ chấm là: | | **119** | |
| **Bài 13:** Trung bình cộng của hai số bằng số bé nhất có bốn chữ số khác nhau. Hiệu của hai số bằng số chẵn lớn nhất có hai chữ số khác nhau. Vậy số lớn là: | | **1072** | |
| **Bài 14:** Tính 37499 – 3984 – 6016. Kết quả là: | | **27499** | |
| **Bài 15:** Hai ngăn sách có 98 quyển sách. Nếu lấy 8 quyển sách ngăn I chuyển lên ngăn II thì số sách ngăn I vẫn nhiều hơn ngăn II 4 quyển sách. Vậy số sách ngăn II là …………quyển. Số cần điền vào chỗ chấm là: | | **59** | |