

BẢNG NHÂN – CHIA 8

Bài tập tự luyện

Giáo viên: Cao Thị Dung

Bài 1. Tính nhẩm.

$8 \times 4 = \dots\dots\dots$

$8 \times 6 = \dots\dots\dots$

$80 : 8 = \dots\dots\dots$

$24 : 3 = \dots\dots\dots$

$8 \times 5 = \dots\dots\dots$

$8 \times 10 = \dots\dots\dots$

$48 : 6 = \dots\dots\dots$

$40 : 8 = \dots\dots\dots$

$8 \times 8 = \dots\dots\dots$

$8 \times 0 = \dots\dots\dots$

$56 : 7 = \dots\dots\dots$

$32 : 8 = \dots\dots\dots$

Bài 2. Tính theo mẫu: $8 \times 4 + 8 = 32 + 8 = 40$

a. $8 \times 2 + 10$

d. $8 \times 3 + 215$

b. $8 \times 5 + 34$

e. $8 \times 6 + 342$

c. $6 \times 8 + 561$

f. $8 \times 1 + 100$

Bài 3. Tìm y.

a. $y : 8 : 6 = 12$

c. $y \times 8 \times 2 = 128$

b. $120 : y + 8 = 16$

d. $860 : y = 8$ (dư 4)

Bài 4. Điền dấu thích hợp ($>$; $<$; $=$) vào chỗ trống.

$8 + 8 + 8 \dots\dots\dots 8 \times 3$

$8 + 8 + 8 + 8 \dots\dots\dots 8 \times 2 + 8$

$5 \times 8 \dots\dots\dots 8 \times 3 + 8 \times 6$

$56 : 8 \times 54 \dots\dots\dots 32 : 8 \times 42$

$4 \times 7 \times 8 \dots\dots\dots 2 \times 8 \times 7$

Bài 5. Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

a. $12 + 12 + 12 + 12 = 12 \times \dots\dots\dots$

b. $15 \times 4 = 15 + 15 + 15 \times \dots\dots\dots$

c. $8 \times 5 > 8 \times \dots\dots\dots > \dots\dots\dots \times 3 > 8 \times 2$

Bài 6. Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

a. 8; 16; 24; $\dots\dots\dots$; $\dots\dots\dots$; 48; $\dots\dots\dots$; $\dots\dots\dots$; $\dots\dots\dots$; 80.

b. 80; $\dots\dots\dots$; 64; $\dots\dots\dots$; $\dots\dots\dots$; $\dots\dots\dots$; $\dots\dots\dots$; 24; 16; 8.

Bài 7. Đàn ngỗng có 56 con, trong đó có $\frac{1}{8}$ số ngỗng bị nhốt trong chuồng. Hỏi có bao nhiêu con ngỗng ở ngoài chuồng ?

Bài 8. Cô giáo có 4 chồng vợ, mỗi chồng có 12 quyền vợ. Cô thưởng đều cho 8 bạn học sinh nghèo vượt khó học giỏi. Hỏi mỗi bạn học sinh được cô thưởng bao nhiêu quyền vợ ?

Bài 9. Quyền truyện có 128 trang và em đã đọc được $\frac{1}{2}$ số trang. Hỏi em còn phải đọc bao nhiêu trang sách nữa thì hết truyện ?

Bài 10. Tính bằng cách thuận tiện nhất: $8 \times 3 + 8 \times 2 + 8 \times 5$

Giáo viên: Cao Thị Dung

Nguồn:  **Hocmai**