

TIẾT 23. LUYỆN TẬP BẢNG CHIA 6

1. Tính nhẩm

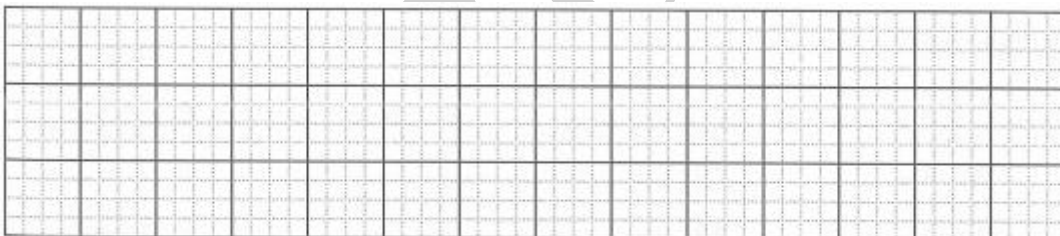
- a) $6 \times 6 = \dots\dots\dots$ $6 \times 9 = \dots\dots\dots$ $6 \times 7 = \dots\dots\dots$ $6 \times 8 = \dots\dots\dots$
 $36 : 6 = \dots\dots\dots$ $54 : 6 = \dots\dots\dots$ $42 : 6 = \dots\dots\dots$ $48 : 6 = \dots\dots\dots$
- b) $24 : 6 = \dots\dots\dots$ $18 : 6 = \dots\dots\dots$ $60 : 6 = \dots\dots\dots$ $6 : 6 = \dots\dots\dots$
 $6 \times 4 = \dots\dots\dots$ $6 \times 3 = \dots\dots\dots$ $6 \times 10 = \dots\dots\dots$ $6 \times 1 = \dots\dots\dots$

2. Tính nhẩm

- $16 : 4 = \dots\dots\dots$ $18 : 3 = \dots\dots\dots$ $24 : 6 = \dots\dots\dots$
 $16 : 2 = \dots\dots\dots$ $18 : 6 = \dots\dots\dots$ $24 : 6 = \dots\dots\dots$
 $12 : 6 = \dots\dots\dots$ $15 : 5 = \dots\dots\dots$ $35 : 5 = \dots\dots\dots$

3. May 6 bộ quần áo như nhau hết 18m vải. Hỏi may mỗi bộ quần áo như thế hết mấy mét vải?

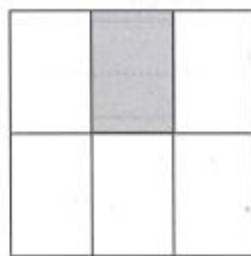
Bài giải



4. Viết dấu \times vào ô trống dưới hình đã tô màu vào $1/6$ hình đó :







5. Tìm x (theo mẫu) :

Mẫu :

a) $6 \times x = 2 \times 9$

b) $x \times 6 = 3 \times 8$

$$x \times 6 = 3 \times 4 \quad \dots\dots\dots \quad \dots\dots\dots$$

$$x \times 6 = 12 \quad \dots\dots\dots \quad \dots\dots\dots$$

$$x = 12 : 6 \quad \dots\dots\dots \quad \dots\dots\dots$$

$$x = 2$$

hoc360.net