

BẢNG CHIA 6

Mỗi khoang chở 6 người,
30 người cần lên mấy khoang?
 $30 : 6 = ?$

$6 \times 5 = 30$
 $30 : 6 = 5$



BẢNG CHIA 6

$6 : 6 = 1$	$36 : 6 = 6$
$12 : 6 = 2$	$42 : 6 = 7$
$18 : 6 = 3$	$48 : 6 = 8$
$24 : 6 = 4$	$54 : 6 = 9$
$30 : 6 = 5$	$60 : 6 = 10$

Đây là bảng chia 6



1 Tính:

a)

$$\begin{array}{l} 6 \times 2 \\ 12 : 6 \\ 12 : 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 6 \times 7 \\ 42 : 6 \\ 42 : 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 6 \times 9 \\ 54 : 6 \\ 54 : 9 \end{array}$$

b)

$$24 \text{ g} : 6$$

$$60 \text{ cm} : 6$$

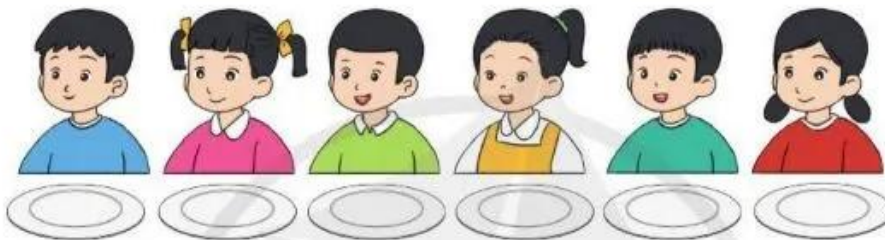
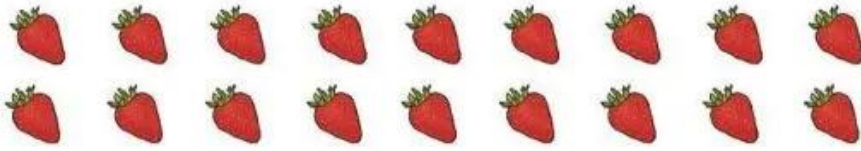
$$36 \text{ l} : 6$$

2 Số ?

Số bị chia	12	30	24	18	16	45	42	36	54
Số chia	6	6	3	6	4	5	6	6	6
Thương	2	?	?	?	?	?	?	?	?

3 Số ?

a) Có 18 quả dâu tây, chia đều cho 6 bạn. Mỗi bạn được quả dâu tây. Ta có phép chia : =



b) Có 18 quả dâu tây, chia cho mỗi bạn 6 quả. Số quả dâu tây đó đủ chia cho bạn. Ta có phép chia : =

4 Anh Hưng nuôi 48 con chim bồ câu trong các chuồng, mỗi chuồng có 6 con. Hỏi anh Hưng có bao nhiêu chuồng chim bồ câu?



5 Kể một tình huống thực tế có sử dụng phép chia trong bảng chia 6.

GIẢM MỘT SỐ ĐI MỘT SỐ LẦN

Tấm gỗ dày 8 cm, được xẻ đều thành 4 tấm.

Bề dày của mỗi tấm gỗ sau khi xẻ bằng bề dày tấm gỗ ban đầu giảm đi 4 lần.



Bài toán: Đoạn thẳng AB dài 8 cm. Độ dài đoạn thẳng AB giảm 4 lần thì được độ dài đoạn thẳng CD. Hỏi đoạn thẳng CD dài mấy xăng-ti-mét?

Em hiểu



AB = 8 cm.
CD giảm 4 lần so với AB.

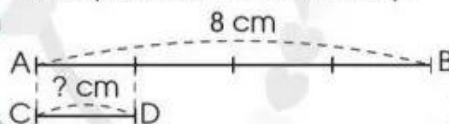
Tính độ dài đoạn thẳng CD.



Em nghĩ



Tôi dựa vào hình minh họa:



Tôi làm phép chia.



Em trả lời

Bài giải

Độ dài đoạn thẳng CD là:

$$8 : 4 = 2 \text{ (cm)}$$

Đáp số: 2 cm.

Nhận xét: Muốn giảm một số đi một số lần, ta chia số đó cho số lần.

Ví dụ 1: Giảm 12 đi 3 lần ta được:

$$12 : 3 = 4$$

Ví dụ 2: Giảm 30 đi 6 lần ta được:

$$30 : 6 = 5$$