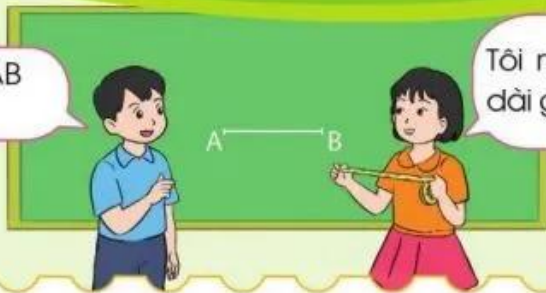


GẤP MỘT SỐ LÊN MỘT SỐ LẦN

Đoạn thẳng AB dài 2 cm.



Tôi muốn lấy một đoạn dây dài gấp 3 lần đoạn thẳng AB.

Bài toán: Đoạn thẳng AB dài 2 cm, đoạn thẳng CD dài **gấp 3 lần** đoạn thẳng AB. Hỏi đoạn thẳng CD dài bao nhiêu xăng-ti-mét?

Em hiểu



AB = 2 cm.
CD dài **gấp 3 lần** AB.

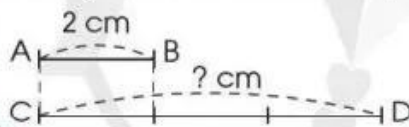
Tính độ dài đoạn thẳng CD.



Em nghĩ



Tôi dựa vào hình minh họa:



Tôi làm phép nhân.



Em trả lời

Bài giải

Độ dài đoạn thẳng CD là:

$$2 \times 3 = 6 \text{ (cm)}$$

Đáp số: 6 cm.

Nhận xét: Muốn gấp một số lên một số lần, ta lấy số đó nhân với số lần.

Ví dụ 1: Gấp 6 lên 5 lần ta được:

$$6 \times 5 = 30$$

Ví dụ 2: Gấp 2 lên 4 lần ta được:

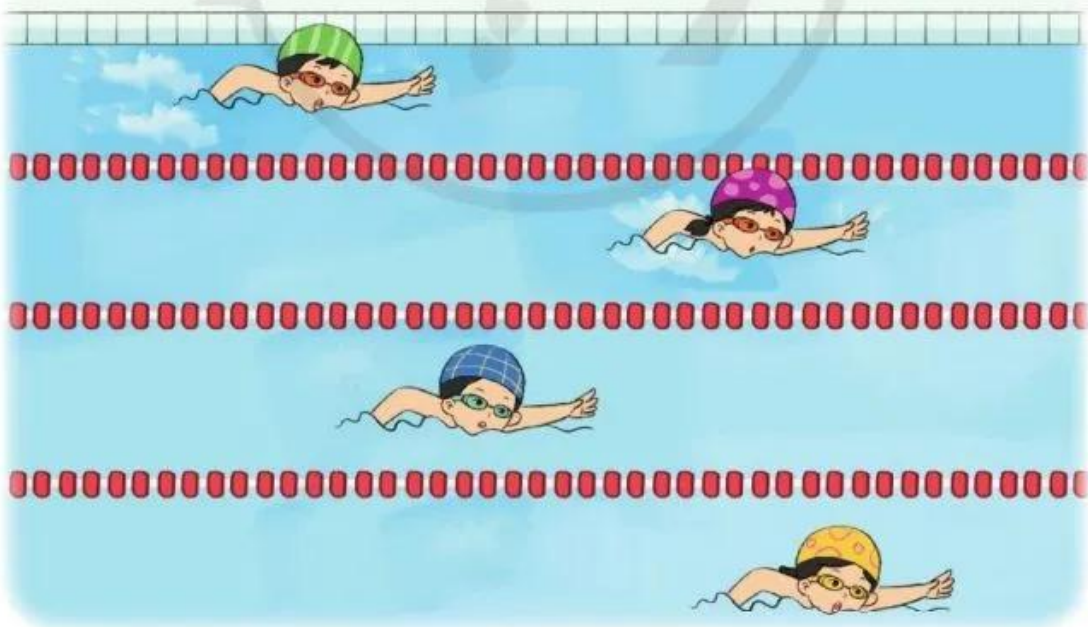
$$2 \times 4 = 8$$

1 Số ?



Số đã cho	2	4	5	3	6
Gấp số đã cho lên 3 lần	6	?	?	?	?

- 2 Mẹ rót nước mơ vào hai chiếc bình. Bình nhỏ có 2 l nước mơ, bình to có số lít nước mơ gấp 5 lần bình nhỏ. Hỏi bình to có bao nhiêu lít nước mơ?
- 3 Trong danh sách đăng kí học ngoại khoá thể dục thể thao, có 4 em đăng kí học bơi. Số em đăng kí học các môn thể thao khác gấp 4 lần số em đăng kí học bơi. Hỏi có bao nhiêu em đăng kí học các môn thể thao khác?



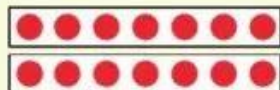
BẢNG NHÂN 7

- Mỗi tấm thẻ có 7 chấm tròn. Lần lượt lấy ra 1, 2, 3 tấm thẻ rồi nêu các phép nhân tương ứng:



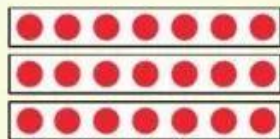
$$7 \times 1 = 7$$

7 được lấy 1 lần



$$7 \times 2 = 14$$

7 được lấy 2 lần

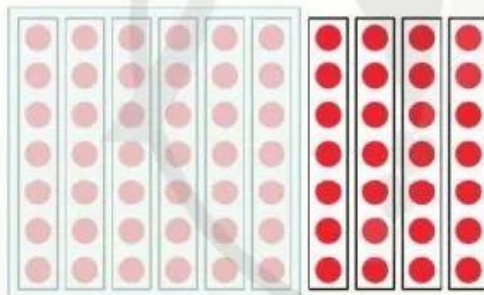


$$7 \times 3 = 21$$

7 được lấy 3 lần



- Mỗi tấm thẻ có 7 chấm tròn. Lần lượt lấy ra 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 tấm thẻ rồi nêu các phép nhân tương ứng:



$$7 \times 4 = 28$$

$$7 \times 5 = ?$$

$$7 \times 6 = ?$$

$$7 \times 7 = ?$$

$$7 \times 8 = ?$$

$$7 \times 9 = ?$$

$$7 \times 10 = ?$$

BẢNG NHÂN 7

$$7 \times 1 = 7$$

$$7 \times 2 = 14$$

$$7 \times 3 = 21$$

$$7 \times 4 = 28$$

$$7 \times 5 = 35$$

$$7 \times 6 = 42$$

$$7 \times 7 = 49$$

$$7 \times 8 = 56$$

$$7 \times 9 = 63$$

$$7 \times 10 = 70$$

Đây là bảng nhân 7

