

BÀI 41: BẢNG CHIA (TIẾT 1)

MÔN: TOÁN – KẾT NỐI TRI THỨC VỚI CUỘC SỐNG - LỚP 2



BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM

Câu 1.

Số?

a)		b)			
x	2	2	2	2	2
	6	7	8	9	10
	12				

Phương pháp:

- a) Tính nhằm kết quả phép tính dựa vào bảng nhân 2.
b) Từ phép tính ở câu a em tìm số còn thiếu rồi điền vào ô trống.

Cách giải:

a)		b)			
x	2	2	2	2	2
	6	7	8	9	10
	12	14	16	18	20

Câu 2.

Số?

a) $2 \text{ cm} \times 6 = \square \text{ cm}$	$12 \text{ cm} : 2 = \square \text{ cm}$	$18 \text{ cm} : 2 = \square \text{ cm}$
b) $2 \text{ kg} \times 5 = \square \text{ kg}$	$10 \text{ kg} : 2 = \square \text{ kg}$	$16 \text{ kg} : 2 = \square \text{ kg}$
c) $2 \text{ l} \times 7 = \square \text{ l}$	$14 \text{ l} : 2 = \square \text{ l}$	$20 \text{ l} : 2 = \square \text{ l}$

Phương pháp:

Dựa vào bảng nhân 2 để tìm các số còn thiếu và điền vào ô trống cho thích hợp.

Cách giải:

a) $2 \text{ cm} \times 6 = \boxed{12} \text{ cm}$ $12 \text{ cm} : 2 = \boxed{6} \text{ cm}$ $18 \text{ cm} : 2 = \boxed{9} \text{ cm}$

b) $2 \text{ kg} \times 5 = \boxed{10} \text{ kg}$ $10 \text{ kg} : 2 = \boxed{5} \text{ kg}$ $16 \text{ kg} : 2 = \boxed{8} \text{ kg}$

c) $2 \text{ l} \times 7 = \boxed{14} \text{ l}$ $14 \text{ l} : 2 = \boxed{7} \text{ l}$ $20 \text{ l} : 2 = \boxed{10} \text{ l}$

Bài 3.

a) Chia băng giấy dài 6 cm thành 3 phần bằng nhau. Hỏi mỗi phần dài bao nhiêu xăng-ti-mét?

Bài giải

Chiều dài mỗi phần là:

: = (cm)

Đáp số: cm.

b) Chia băng giấy dài 6 cm thành 2 phần bằng nhau. Hỏi mỗi phần dài bao nhiêu xăng-ti-mét?

Bài giải

Chiều dài mỗi phần là:

: = (cm)

Đáp số: cm.

Phương pháp:

Quan sát hình vẽ để tính chiều dài mỗi phần và điền vào ô trống.

Cách giải:

a)

Chiều dài mỗi phần là

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

Đáp số: 2 cm

b)

Chiều dài mỗi phần là

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

Đáp số: 3 cm

Bài 4.

Rô-bốt chia 15 l nước mắm vào các can, mỗi can 5 l. Hỏi được bao nhiêu can nước mắm như vậy?

Phương pháp:

Số can nước mắm = Tổng số lít nước mắm : Số lít trong mỗi can.

Cách giải:

Số can nước mắm là

$$15 : 5 = 3 \text{ (can)}$$

Đáp số: 3 can

Loigiaihay.com