

Thứ... ngày... tháng... năm...

Toán

ÔN TẬP PHÉP NHÂN, PHÉP CHIA



KHỞI ĐỘNG



ICE CREAM STORE

Cùng khởi động ngày
mới bằng cách dọn
dẹp cửa hàng cùng
mình nhé!



ICE CREAM STORE

$$a \times .?.(b) = c$$

Nêu cách
tìm b

$$b = c : a$$



ICE CREAM STORE

$$\therefore (a) \times b = c$$

Nêu cách
tìm b

$$a = c : b$$



ICE CREAM STORE

$$5,25 \times 10 = ?$$

Nêu phép
tính bằng
cách nhân
nhẩm

52,5



ICE CREAM STORE

$$1,2 : 100 = ?$$

Nêu phép
tính bằng
cách chia
nhẩm

0,012



ICE CREAM STORE

Tiếp theo chúng ta
Cảm ơn các bạn đã
cùng bắt đầu mang
giúp tớ đến đến cửa
những chiếc kem này
đến khách hàng nha!
hàng nhé!!!!



LUYỆN TẬP



1

Dựa vào hình ảnh dưới đây, thực hiện các yêu cầu.

Mỗi túi cam
nặng 2 kg.

Lớp mình
cần 7 túi.

Mua 7 túi thì
được bao nhiêu
ki-lô-gam cam?



- Viết tổng các số hạng bằng nhau để tìm khối lượng cam của 7 túi.
- Viết phép nhân để tìm khối lượng cam của 7 túi.

c) Số?



?. kg cam được lấy ?. lần.

$$2 \times 7 = 14$$

$$14 : 7 = 2$$

$$14 : 2 = 7$$

Phép chia hết



?. kg cam đựng đều vào ?. túi,
mỗi túi được ?. kg.

?. kg đựng vào các túi,
mỗi túi ?. kg thì được ?. túi.



d) Nêu tên các thành phần của mỗi phép tính ở câu c.

e) Nêu cách tìm thành phần chưa biết trong mỗi phép tính sau.

$$1,5 \times ?. = 10,5$$

$$?. : 7 = 10,5$$

$$10,5 : ?. = 7$$

mảnh
ghép

1 5 2
4 3

Trình bày



Mắt dòi



Tai nghe



Tay sủa



1

Dựa vào hình ảnh dưới đây, thực hiện các yêu cầu.

Mỗi túi cam
nặng 2 kg.



Lớp mình cần 7 túi.

Mua 7 túi thì
được bao nhiêu
ki-lô-gam cam?

a) Viết tổng các số hạng bằng nhau để tìm khối lượng cam của 7 túi.

1

Dựa vào hình ảnh dưới đây, thực hiện các yêu cầu.

Mỗi túi cam
nặng 2 kg.

Lớp mình
cần 7 túi.

Mua 7 túi thì
được bao nhiêu
ki-lô-gam cam?



b) Viết phép nhân để tìm khối lượng cam của 7 túi.

$$2 \text{ kg} \times 7 = 14 \text{ kg}$$

c) Số?



2. kg cam được lấy 7. lần.

$$2 \times 7 = 14$$

$$14 : 7 = 2$$

$$14 : 2 = 7$$

Phép chia hết

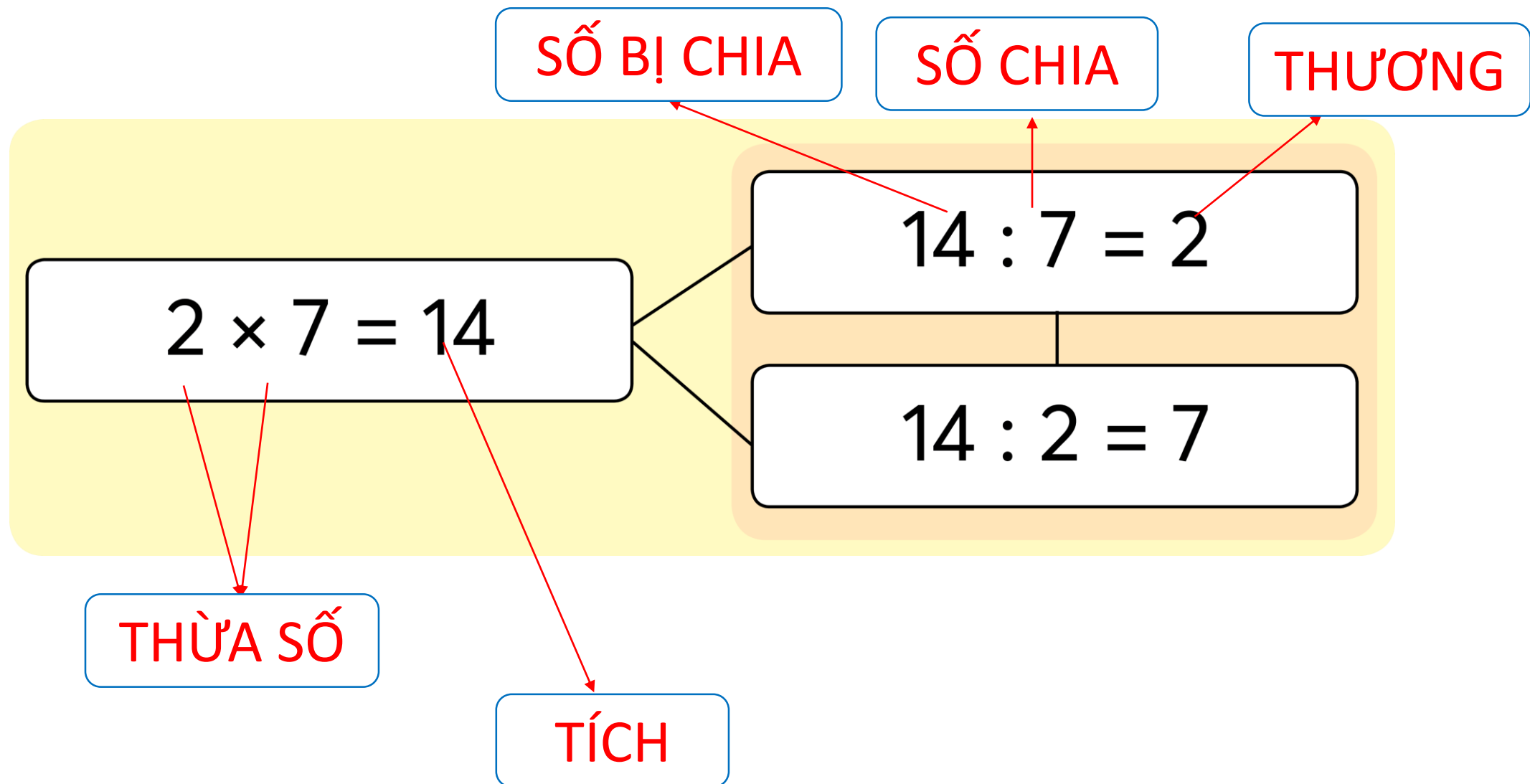


14. kg cam đựng đều vào 7. túi,
mỗi túi được 2. kg.

14. kg đựng vào các túi,
mỗi túi 2 kg thì được 7. túi.



d) Nêu tên các thành phần của mỗi phép tính ở câu c.



e) Nêu cách tìm thành phần chưa biết trong mỗi phép tính sau.

$$1,5 \times \text{?.} = 10,5 \rightarrow 10,5 : 1,5$$

THỪA SỐ

$$\text{?.} : 7 = 10,5 \rightarrow 10,5 \times 7$$

SỐ BỊ CHIA

$$10,5 : \text{?.} = 7 \rightarrow 10,5 : 7$$

SỐ BỊ CHIA

e) Nêu cách tìm thành phần chưa biết trong
mỗi phép tính sau.

$$1,5 \times 7 = 10,5$$

$$73,5 : 7 = 10,5$$

$$10,5 : 1,5 = 7$$

2

a) Số?

Chia đều 78 quyển vở cho 35 bạn, mỗi bạn
được 2 quyển, còn dư 8 quyển.



2

b) Nêu tên các thành phần của phép chia có dư sau.

$$78 : 35 = 2 \text{ (dư 8)}$$

SỐ BỊ CHIA

SỐ CHIA

THƯƠNG

SỐ DƯ

3

Chọn sơ đồ phù hợp với sự liên quan giữa số lớn và số bé.

A Số lớn gấp đôi số bé.

B Nếu gấp số bé lên ba lần
thì ta được số lớn.

C Số bé bằng $\frac{1}{4}$ số lớn.

K Số lớn:
Số bé:

L Số lớn:
Số bé:

M Số lớn:
Số bé:



4

Thay ?. bằng chữ hoặc số thích hợp.

a) Phép nhân các số tự nhiên, phân số, số thập phân
đều có các tính chất sau:

- Tính chất giao hoán: $a \times b = b \times a$
- Tính chất kết hợp: $(a \times b) \times c = a \times (b \times c)$
- Nhân một tổng với một số: $(a + b) \times c = a \times c + b \times c$
- Nhân với 1: $a \times 1 = 1 \times a = a$

b) Các phép nhân, phép chia đặc biệt.

$$a \times 0 = 0 \times a = 0 \quad a : 1 = a$$

$$a : a = 1 \text{ (a khác 0)}$$

$$0 : b = 0 \text{ (b khác 0)}$$

c) Không có phép chia cho số 0

5

Tính nhẩm.

a) 127×100

$0,83 \times 10$

$5,64 \times 1\,000$

b) $36\,000 : 100$

$4,2 : 10$

$788 : 1\,000$



5

a) 127×100

$0,83 \times 10$

$5,64 \times 1\ 000$



b) $36\ 000 : 100$

$4,2 : 10$

$788 : 1\ 000$





ICE CREAM

TAM BIỆT VÀ
HEN GÁP LẠI