



CHÀO MỪNG CÁC BẠN HỌC SINH
Lớp 3A3

Bài toán liên quan đến rút về đơn vị

(tiếp theo)

Các bài toán liên quan đến rút về đơn vị (dạng 2)
thường được giải bằng hai bước:

- + Bước 1:** Tìm giá trị của một trong các phần bằng nhau (*thực hiện phép chia*)
- + Bước 2:** Tìm số phần bằng nhau (*thực hiện phép chia*)

Bài toán liên quan đến rút về đơn vị

(tiếp theo)

- 2 Có 63kg gạo đựng đều trong 9 túi. Hỏi nếu có 42kg gạo thì cần mấy túi như thế?

Bài làm:

Số ki-lô-gam gạo trong mỗi túi là:

$$63 : 9 = 7 \text{ (kg)}$$

Số túi cần để đựng 42kg gạo là:

$$42 : 7 = 6 \text{ (túi)}$$

Đáp số: 6túi

Tóm tắt

Tìm giá trị của một phần trong các phần bằng nhau

42kg. ...túi?

Tìm số phần bằng nhau của một giá trị

Bách giải bài toán này có thể dùng cách khác với các bài toán liên quan đến rút về đơn vị đã học?

Luyện tập



Có 40kg đường đựng đều trong 8 túi. Hỏi 15kg đường đựng trong mấy túi như thế?

Tóm tắt:

40kg: 8 túi
15kg: ...túi?

Chọn đáp án đúng:



5 túi

Mỗi túi đựng số ki-lô-gam đường là:

$$40 : 8 = 5 \text{ (kg)}$$



3 túi

Số túi cần để đựng 15kg đường là:

$$15 : 5 = 3 \text{ (túi)}$$



3 kg

Bài làm:

Đáp số: 3 túi

Luyện tập

Bài 2:

Có 4 cái áo như nhau thì cần có 24 cúc áo.
Hỏi có 42 cúc áo thì dùng cho mấy cái áo như thế?

Chọn đáp án đúng:

Bài làm:

Tóm tắt:



7 cúc áo

Số cúc áo cần cho mỗi cái áo là:

$$24 : 4 = 6 \text{ (cúc áo)}$$

24 cúc áo: 4 cái áo



42 cúc áo: ... 6 cái áo

Số áo dùng hết 42 cúc áo là:

$$42 : 6 = 7 \text{ (cái áo)}$$



7 cái áo

Đáp số: 7 cái áo

Luyện tập

Bài 3:

Cách làm nào đúng, cách làm nào sai?

a) $24 : 6 : 2 = 4 : 2$

$= 2$ Đ

b) $24 : 6 : 2 = 24 : 3$

$= 8$ S

c) $18 : 3 \times 2 = 18 : 6$

$= 3$ S

d) $18 : 3 \times 2 = 6 \times 2$

$= 12$ Đ



**CHÚC CÁC BẠN
HỌC TỐT!**

6 ft

6 ft

6 ft