

Bài 77. GIẢI TOÁN VỀ TỈ SỐ PHẦN TRĂM (tiếp theo)

1. Lớp 5A có 32 học sinh, trong đó số học sinh thích tập hát chiếm 75%. Tính số học sinh thích tập hát của lớp 5A. **Gợi ý : Áp dụng công thức tìm A% của một số**
Công thức: Lấy số đó x A : 100

Bài giải

.....
.....

Đáp số:

2. Một cửa hàng bán 240kg gạo, trong đó có 85% là gạo tẻ, còn lại là gạo nếp.
Hỏi cửa hàng bán được bao nhiêu ki-lô-gam gạo nếp ?

Chọn 1 trong 2 cách bên dưới để làm.

Bài giải

.....

.....

.....

.....

Đáp số:

Cách 1 - Tìm số phần trăm gạo nếp

- Tìm số kg gạo nếp

Áp dụng công thức tìm A% của một số

Công thức: Lấy số đó x A : 100

Cách 2 - Tìm số kg gạo tẻ

Áp dụng công thức tìm A% của một số

95

Công thức: Lấy số đó x A : 100

- Tìm số kg gạo nếp

Tổng số gạo – số  **LIVEWORKSHEETS**

3. Viết tiếp vào chỗ chấm cho thích hợp : **Gợi ý : Áp dụng công thức tìm A% của một số**
Công thức: Lấy số đó x A : 100

12% của 345kg là	$12 \times 345 : \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$
67% của 0,89ha là	$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$
0,3% của 45km là	$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$