

## ● 158. LUYỆN TẬP

### A – MỤC TIÊU

Giúp HS :

- Rèn luyện kỹ năng giải bài toán liên quan đến rút về đơn vị.
- Rèn luyện kỹ năng thực hiện các phép tính trong biểu thức số.

### B – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

**Bài 1 :** Hướng dẫn HS thực hiện :

Tóm tắt : 48 cái đĩa xếp vào 8 hộp

30 cái đĩa xếp vào ... hộp ?

Các bước giải :

Bước 1 : Mỗi hộp có mấy cái đĩa ?

Chọn phép tính ( $48 : 8 = 6$  (cái)).

Bước 2 : 30 cái đĩa xếp vào mấy hộp ?

Chọn phép tính ( $30 : 6 = 5$  (hộp)).

*Bài giải*

Số đĩa trong mỗi hộp là :

$$48 : 8 = 6 \text{ (cái)}$$

Số hộp cần có để chứa hết 30 cái đĩa là :

$$30 : 6 = 5 \text{ (hộp)}$$

*Đáp số* : 5 hộp đĩa.

**Bài 2** : Tiến hành tương tự bài 1.

Bước 1 : Mỗi hàng có mấy học sinh ? ( $45 : 9 = 5$  (học sinh)).

Bước 2 : 5 HS xếp 1 hàng, 60 HS thì xếp bao nhiêu hàng ? ( $60 : 5 = 12$  (hàng)).

*Bài giải*

Số học sinh trong mỗi hàng là :

$$45 : 9 = 5 \text{ (học sinh)}$$

Có 60 học sinh xếp được số hàng là :

$$60 : 5 = 12 \text{ (hàng)}$$

*Đáp số* : 12 hàng.

**Bài 3** : – HS thực hiện tính giá trị của biểu thức rồi trả lời, chẳng hạn : 4 là giá trị của biểu thức  $56 : 7 : 2$ .

– Có thể cho HS làm bài này dưới dạng trò chơi : Nối mỗi biểu thức với giá trị của biểu thức đó. (GV viết bài tập vào bảng phụ rồi cho HS thi nối nhanh biểu thức với giá trị của biểu thức đó).