

●71. LUYỆN TẬP

A – MỤC TIÊU

Giúp HS :

– Củng cố quy tắc và rèn kĩ năng thực hiện phép chia số thập phân cho số thập phân.

– Vận dụng giải các bài toán có liên quan đến chia số thập phân cho số thập phân.

139

B – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

Bài 1 :

– GV viết hai phép tính lên bảng và gọi 2 HS thực hiện phép chia.

– GV quan sát cả lớp làm các phép tính còn lại. GV nhận xét và chữa bài trên bảng, chẳng hạn :

a) $17,55 : 3,9 = 4,5$;

b) $0,603 : 0,09 = 6,7$;

c) $0,3068 : 0,26 = 1,18$;

d) $98,156 : 4,63 = 21,2$.

Bài 2 : Cho HS làm bài rồi chữa bài. Chẳng hạn :

a) $x \times 1,8 = 72$

b) $x \times 0,34 = 1,19 \times 1,02$

$x = 72 : 1,8$

$x \times 0,34 = 1,2138$

$x = 40$

$x = 1,2138 : 0,34$

$x = 3,57$

Phần c) cho HS làm tương tự.

Bài 3 : Cho HS làm bài rồi chữa bài. Kết quả là 71 dấu.

Bài 4 : Hướng dẫn HS thực hiện phép chia rồi kết luận. Chẳng hạn :

$$\begin{array}{r} 2180 \\ 330 \\ 340 \\ 070 \\ 33 \end{array} \left| \begin{array}{l} 3,7 \\ 58,91 \end{array} \right.$$

Vậy số dư của phép chia trên là 0,033 (nếu lấy đến 2 chữ số ở phần thập phân của thương).