

156. ÔN TẬP VỀ CÁC PHÉP TÍNH VỚI SỐ TỰ NHIÊN (tiếp theo)

A – MỤC TIÊU

Giúp HS ôn tập về phép nhân, phép chia các số tự nhiên : Cách làm tính (bao gồm cả tính nhẩm), tính chất, mối quan hệ giữa phép nhân và phép chia, ..., giải các bài toán liên quan đến phép nhân, phép chia.

B – CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU

Bài 1 : Củng cố kĩ thuật tính nhân, chia (đặt tính, thực hiện phép tính).

HS tự làm bài, sau đó có thể đổi vở cho nhau để kiểm tra chéo.

Lưu ý : Trong ba phép chia, phép chia thứ hai là phép chia có dư và phép chia thứ nhất, thứ ba là phép chia hết.

Bài 2 : Cho HS tự làm bài rồi chữa bài.

Khi chữa bài, có thể gọi HS nêu lại quy tắc "Tìm một thừa số chưa biết", "Tìm số bị chia chưa biết".

Bài 3 : Củng cố tính chất giao hoán, kết hợp của phép nhân, tính chất nhân với 1, tính chất nhân một số với một tổng,... ; đồng thời củng cố về biểu thức chứa chữ.

Cho HS tự nêu yêu cầu của bài rồi làm bài và chữa bài.

Khi chữa bài, GV có thể cho HS phát biểu bằng lời các tính chất (tương ứng với các phần trong bài).

Bài 4 : Củng cố về nhân (chia) nhẩm với (cho) 10 ; 100 ; nhân nhẩm với 11 ; ... và so sánh hai số tự nhiên.

Trước khi làm bài này, GV có thể cho HS làm một số phép tính để ôn lại cách nhân nhẩm một số có hai chữ số với 11, nhân (chia) nhẩm với (cho) 10, 100, 1000,...

Sau đó cho HS làm bài vào vở và chữa bài.

Lưu ý : HS phải thực hiện phép tính trước (tính nhẩm) rồi so sánh và viết dấu thích hợp vào chỗ chấm. Riêng hai phần cuối (ở cột thứ hai), không cần thực hiện phép tính, có thể viết ngay dấu "=" vào chỗ chấm, chẳng hạn :

$$320 : (16 \times 2) \dots 320 : 16 : 2$$

Có thể vận dụng tính chất chia một số cho một tích, viết ngay dấu "=" vào chỗ chấm.

Bài 5 : Cho HS đọc bài toán rồi tự làm bài và chữa bài.

Bài giải

Số lít xăng cần để ô tô đi được quãng đường dài 180km là :

$$180 : 12 = 15 (l)$$

Số tiền mua xăng để ô tô đi được quãng đường dài 180km là :

$$7500 \times 15 = 112\,500 (\text{đồng})$$

Đáp số : 112 500 đồng.