

Mời các em học sinh, phụ huynh và thầy cô giáo tham khảo bản tổng hợp lý thuyết Toán lớp 3: Chia số có năm chữ số với số có một chữ số được biên soạn đầy đủ và ngắn gọn nhất từ đội ngũ chuyên gia.

Lý thuyết về Chia số có năm chữ số với số có một chữ số

KIẾN THỨC CẦN NHỚ

Cách thực hiện phép chia một số có năm chữ số cho số có một chữ số: Thực hiện lấy các chữ số của số bị chia, chia cho số chia theo thứ tự từ trái sang phải.

38526	6	• 38 chia 6 được 6, viết 6. Lấy 6 nhân 6 bằng 36; 38 trừ 36 bằng 2.
25	6421	• Hạ 5; được 25; lấy 25 chia 6 được 4, viết 4. Lấy 4 nhân 6 bằng 24; 25 trừ 24 bằng 1.
12		• Hạ 2; được 12; lấy 12 chia 6 bằng 2; viết 2. Lấy 2 nhân 6 bằng 12; 12 trừ 12 bằng 0.
06		• Hạ 6; 6 chia 6 được 1, viết 1. Lấy 1 nhân 6 bằng 6; 6 trừ 6 bằng 0.
0		

Vậy: $38526 : 6 = 6421$

CÁC DẠNG TOÁN về Chia số có năm chữ số với số có một chữ số

Dạng 1: Tính, đặt tính rồi tính

- Đặt tính và tính.
- Thực hiện phép tính chia số có bốn chữ số cho số có một chữ số.

Dạng 2: Toán đố

- Đọc và phân tích đề.
- Với dạng toán tìm một trong các phần bằng nhau của một số, ta lấy số đó chia cho số phần bằng nhau.
- Bài toán tìm giá trị của một nhóm khi biết số nhóm và giá trị của số nhóm đó thì ta cũng sử dụng phép chia để tìm lời giải.

- Trình bày bài và kiểm tra lại kết quả của bài toán.

Dạng 3: Tính giá trị biểu thức

- Nếu biểu thức có phép nhân, chia, cộng, trừ thì ta thực hiện nhân, chia trước, cộng, trừ sau.

- Biểu thức chỉ có phép nhân, chia hoặc cộng, trừ thì thực hiện tính từ trái sang phải.

Dạng 4: Tìm x

+ Trong phép nhân, muốn tìm thừa số chưa biết ta lấy tích chia cho thừa số đã biết.

+ Trong một phép chia, muốn tìm số chia chưa biết, ta lấy số bị chia chia cho thương.

Dạng 5: So sánh, sắp xếp theo thứ tự

- Tính giá trị của các biểu thức.

- So sánh hoặc sắp xếp các giá trị vừa tìm được theo yêu cầu của đề bài.