

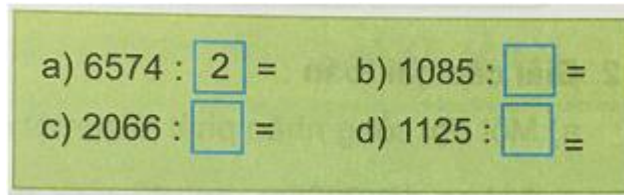
Hướng dẫn giải bài tập Toán lớp 3 VNEN Bài 64: Chia số có bốn chữ số cho số có một chữ số (tiếp theo) chi tiết, dễ hiểu được biên soạn bởi đội ngũ chuyên gia giàu kinh nghiệm chia sẻ. Hy vọng đây sẽ là tài liệu hữu ích hỗ trợ học sinh trong quá trình học tập. Mời các em tham khảo tại đây.

Hoạt động cơ bản Chia số có bốn chữ số cho số có một chữ số (tiếp theo)

1. Chơi trò chơi "Ai nhanh, ai đúng":

Quay kim trên vòng tròn số để nhận được một số, chẳng hạn số 2

Viết số nhận được vào ô trống:



Trả lời:

$$6574 : 2 = 3287 \quad \text{b. } 1085 : 5 = 217$$

$$2066 : 2 = 1033 \quad \text{d. } 1125 : 5 = 225$$

2. Đọc và nói cho bạn nghe cách tính (sgk)

3. Em và bạn đặt tính rồi tính:

$$\begin{array}{r} 4218 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3224 \\ \hline \end{array}$$

Trả lời:

$$\begin{array}{r|l} 4218 & 6 \\ 01 & \hline 18 & 703 \\ 0 & \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 3224 & 4 \\ 02 & \hline 24 & 806 \\ 0 & \end{array}$$

Hoạt động thực hành Chia số có bốn chữ số cho số có một chữ số (tiếp theo)

Dưới đây sẽ hướng dẫn trả lời và giải đáp các câu hỏi trong bài học một cách chi tiết, dễ hiểu.

Câu 1 Trang 35 Toán VNEN 3 tập 2

a. Tính:

$$\begin{array}{r|l} 1506 & 3 \\ & \hline & \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 2835 & 7 \\ & \hline & \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 1842 & 6 \\ & \hline & \end{array}$$

b. Tính rồi theo mẫu:

$$\begin{array}{r|l} 1207 & 3 \\ & \hline & \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 3027 & 5 \\ & \hline & \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 6317 & 7 \\ & \hline & \end{array}$$

Trả lời:

a. Tính:

$$\begin{array}{r|l} 1506 & 3 \\ 00 & \hline 06 & 502 \\ 0 & \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 2835 & 7 \\ 03 & \hline 35 & 405 \\ 0 & \end{array} \quad \begin{array}{r|l} 1842 & 6 \\ 04 & \hline 42 & 307 \\ 0 & \end{array}$$

b. Tính rồi viết:

$$\begin{array}{r|l} 1207 & 3 \\ 00 & \\ \hline 07 & 402 \\ 1 & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 3027 & 5 \\ 02 & \\ \hline 27 & 605 \\ 2 & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 6317 & 7 \\ 01 & \\ \hline 17 & 902 \\ 3 & \end{array}$$

$$1207 : 3 = 402 \text{ (dư 1)} \quad 3027 : 5 = 605 \text{ (dư 2)} \quad 6317 : 7 = 902 \text{ (dư 3)}$$

Câu 2 Trang 36 Toán VNEN lớp 3 tập 2

- a. Một đội công nhân phải sửa một quãng đường dài 2836m, đội đã sửa được $\frac{1}{4}$ quãng đường. Hỏi đội công nhân đó còn phải sửa bao nhiêu mét đường nữa?
- b. Một cửa hàng có 1827kg gạo, đã bán $\frac{1}{3}$ số gạo đó. Hỏi cửa hàng còn lại bao nhiêu kg gạo?

Trả lời:

- a. Đội công nhân đã sửa được số quãng đường là:

$$2836 : 4 = 709 \text{ (m)}$$

Vậy đội công nhân còn phải sửa số m đường là:

$$2836 - 709 = 2127 \text{ (m)}$$

Đáp số: 2127 m

- b. Số gạo cửa hàng đã bán được là:

$$1827 : 3 = 609 \text{ (kg)}$$

Vậy cửa hàng còn lại số kg gạo là:

$$1827 - 609 = 1218 \text{ (kg)}$$

Đáp số: 1218 kg

Câu 3 Trang 36 Toán 3 VNEN tập 2

Tìm x:

a. $x \times 7 = 2107$

b. $9 \times x = 3645$

Trả lời:

a.

$$x \times 7 = 2107$$

$$x = 2107 : 7$$

$$x = 301$$

b.

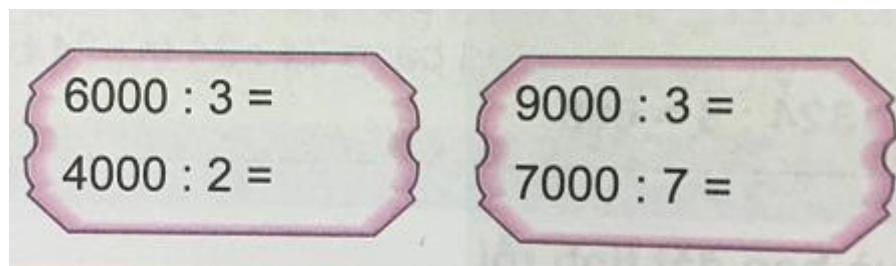
$$9 \times x = 3645$$

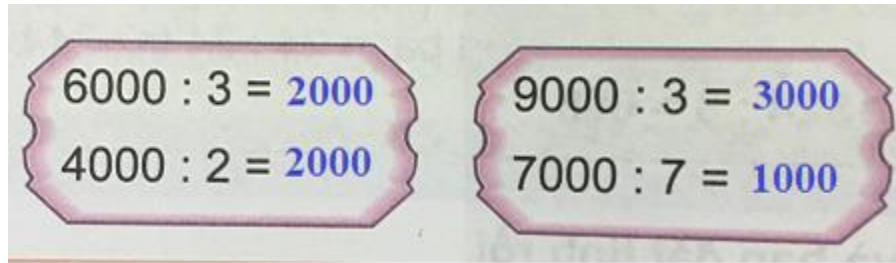
$$x = 3645 : 9$$

$$x = 405$$

Câu 4 Trang 36 Toán lớp 3 VNEN tập 2

Tính nhẩm:

**Trả lời:**



Hoạt động ứng dụng Chia số có bốn chữ số cho số có một chữ số (tiếp theo)

Cùng xem gợi ý đáp án

Câu 1 Trang 36 tập 2 Toán VNEN 3

Bác Ba thu hoạch được 1025 trái dứa, bác đã bán đi $\frac{1}{5}$ số trái dứa đó. Hỏi bác Ba còn lại bao nhiêu trái dứa?

Trả lời:

Bác Ba đã bán đi số trái dứa là:

$$1025 : 5 = 205 \text{ (trái dứa)}$$

Vậy số trái dứa mà bác Ba còn lại là:

$$1025 - 205 = 800 \text{ (trái dứa)}$$

Đáp số: 800 trái dứa