

Câu 1: Trang 134 sách VNEN toán lớp 4 tập 1

Viết các số sau:

- Bảy triệu hai trăm ba mươi tư nghìn năm trăm linh tám.
- Hai trăm mười ba triệu sáu trăm hai mươi ba nghìn bốn trăm bảy mươi lăm.
- Tám triệu không trăm ba mươi nghìn ba trăm bảy mươi.

Đáp án và hướng dẫn giải

Đọc	viết số
Bảy triệu hai trăm ba mươi tư nghìn năm trăm linh tám.	37.234.508
Hai trăm mười ba triệu sáu trăm hai mươi ba nghìn bốn trăm bảy mươi lăm.	213.623.475
Tám triệu không trăm ba mươi nghìn ba trăm bảy mươi.	8.030.370

Câu 2: Trang 134 sách VNEN toán 4 tập 1

Đặt tính rồi tính:

a. 426×213 ;

b. 3124×231 ;

c. $7168 : 56$;

d. $66178 : 203$.

Đáp án và hướng dẫn giải

<p>a. 426×213;</p> $\begin{array}{r} 426 \\ \times 213 \\ \hline 1278 \\ 426 \\ 852 \\ \hline 90738 \end{array}$	<p>b. 3124×231;</p> $\begin{array}{r} 3124 \\ \times 231 \\ \hline 3124 \\ 9372 \\ 6248 \\ \hline 712684 \end{array}$
<p>c. $7168 : 56$;</p> $\begin{array}{r} 7168 \\ 156 \\ 448 \\ 0 \\ \hline 56 \\ 128 \end{array}$	<p>d. $66178 : 203$.</p> $\begin{array}{r} 66178 \\ 0527 \\ 1218 \\ 000 \\ \hline 203 \\ 326 \end{array}$

Câu 3: Trang 134 sách VNEN toán 4 tập 1

Tìm x:

a. $x \times 45 = 5715$;

b. $12615 : x = 29$

Đáp án và hướng dẫn giải

a. $x \times 45 = 5715$; b. $12615 : x = 29$

$x = 5715 : 45$ $x = 12615 : 29$

$x = 127$ $x = 435$

Câu 4: Trang 134 sách VNEN toán 4 tập 1

Viết chữ số thích hợp vào ô trống:

46 chia hết cho 9

935 chia hết cho 2 và 5

Đáp án và hướng dẫn giải

46 chia hết cho 9

935 chia hết cho 2 và 5

Câu 5: Trang 134 sách VNEN toán 4 tập 1

Giải bài toán: Hai bao đường nặng 1 tạ 70kg. Bao nhỏ ít hơn bao lớn 30kg. Tính mỗi bao đường cân nặng bao nhiêu ki-lô-gam ?

Đáp án và hướng dẫn giải

Đổi 1 tạ 70kg = 170 kg

Bao đường nhỏ nặng số kg là:

$$(170 - 30) : 2 = 70 \text{ (kg)}$$

Bao đường to nặng số kg là:

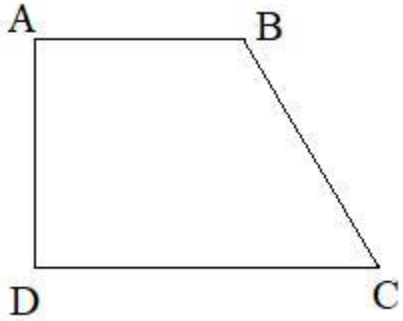
$$170 - 70 = 100 \text{ (kg)}$$

Đáp số: Bao nhỏ 70 kg

Bao lớn 100 kg

Câu 6: Trang 134 sách VNEN toán 4 tập 1

Cho hình tứ giác ABCD:



- Viết tên cặp cạnh song song với nhau;
- Viết tên các cặp cạnh vuông góc với nhau;
- Viết tên các góc vuông, góc nhọn, góc tù trên hình vẽ.

Đáp án và hướng dẫn giải

Quan sát hình thang ABCD ta thấy:

- Cặp cạnh song song với nhau là: AB và CD
- Cặp cạnh vuông góc với nhau là: BA và AD, AD và DC
- Các góc vuông, góc nhọn, góc tù trên hình vẽ:
 - Góc vuông đỉnh A, cạnh AB, AD; góc vuông đỉnh D, cạnh DA, DC
 - Góc nhọn đỉnh C, cạnh CB, CD
 - Góc tù đỉnh B, cạnh BA, BC.