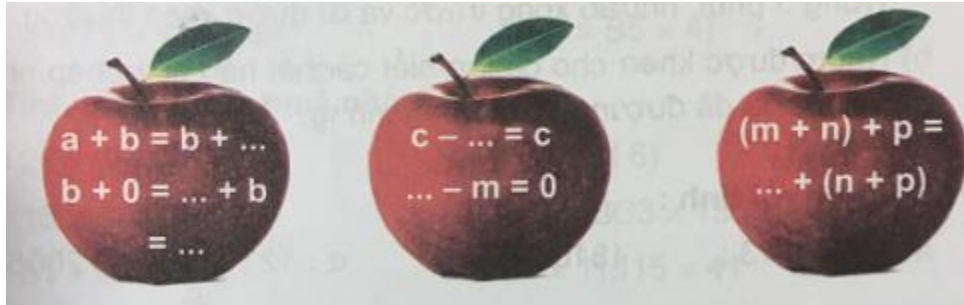


A. Hoạt động thực hành bài 99 Toán lớp 4 VNEN

Câu 1: Trang 97 toán VNEN 4 tập 2

Chơi trò chơi "Số hay chữ?"



Đáp án



Câu 2: Trang 97 toán VNEN 4 tập 2

Đặt tính rồi tính:

a. $4852 + 527$

b. $5765 - 2480$

c. $19315 + 43627$

d. $79341 - 47859$

Đáp án

4852	5765	19315	79341
+	-	+	-
527	2480	43627	47859
-----	-----	-----	-----
5379	3285	62942	31482

Câu 3: Trang 97 toán VNEN 4 tập 2

Tìm x, biết:

$$x + 1538 = 3215$$

$$x - 215 = 1578$$

$$345 - x = 182$$

Đáp án

$$+) x + 1538 = 3215$$

$$x = 3215 - 1538$$

$$x = 1677$$

$$+) x - 215 = 1578$$

$$x = 1578 + 21$$

$$x = 1793$$

$$+) 345 - x = 182$$

$$x = 345 - 182$$

$$x = 163$$

Câu 4: Trang 97 toán VNEN 4 tập 2

Tính bằng cách thuận tiện nhất

$$1268 + 99 + 501$$

$$138 + 645 + 862$$

$$131 + 85 + 469$$

Đáp án

$$1268 + 99 + 501 \quad 138 + 645 + 862 \quad 131 + 85 + 469$$

$$= 1268 + (99 + 501) = (138 + 862) + 645 = (131 + 469) + 85$$

$$= 1268 + 600 = 1868 = 1000 + 645 = 1645 = 600 + 85 = 685$$

Câu 5: Trang 98 toán VNEN 4 tập 2

Trong sáu tháng đầu năm, một cơ sở sản xuất được 14 386 quyển vở, như vậy đã sản xuất được ít hơn sáu tháng cuối năm là 495 quyển vở. Hỏi cả năm cơ sở đó đã sản xuất được bao nhiêu quyển vở.

Đáp án

Sáu tháng cuối năm sản xuất được số quyển vở là:

$$14386 + 495 = 14881 \text{ (quyển)}$$

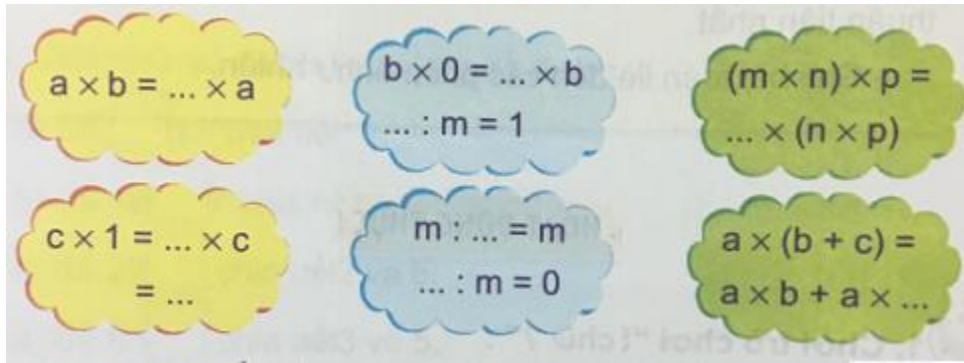
Vật cả năm cơ sở đó sản xuất được số quyển vở là:

$$14386 + 14881 = 29267 \text{ (quyển)}$$

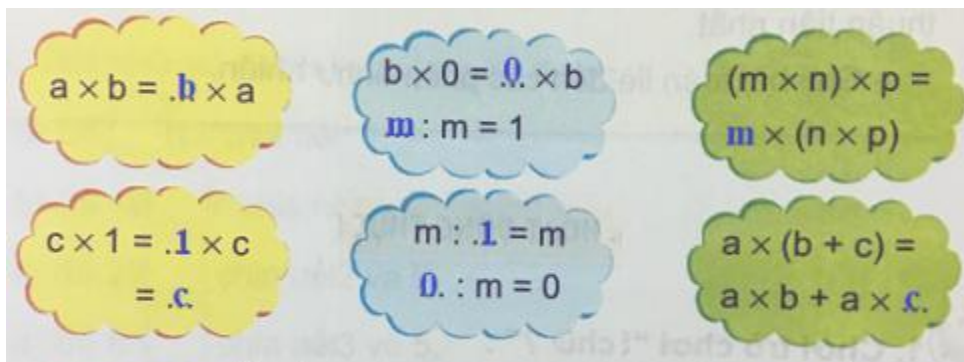
Đáp số: 29267 quyển.

Câu 6: Trang 98 toán VNEN 4 tập 2

Chơi trò chơi "số hay chữ?"



Đáp án



Câu 7: Trang 98 toán VNEN 4 tập 2

Đặt tính rồi tính:

1023 x 13

1810 x 25

1212 : 12

20050 : 25

Đáp án

$$1023 \times 13$$

$$\begin{array}{r} 1023 \\ \times 13 \\ \hline 3069 \\ 1023 \\ \hline 13299 \end{array}$$

$$1810 \times 25$$

$$\begin{array}{r} 1810 \\ \times 25 \\ \hline 9050 \\ 3620 \\ \hline 45250 \end{array}$$

$$1212 : 12$$

$$\begin{array}{r} 1212 \quad | \quad 12 \\ 01 \quad | \quad \hline 12 \quad | \quad 101 \\ 0 \quad | \quad \hline \end{array}$$

$$20050 : 25$$

$$\begin{array}{r} 20050 \quad | \quad 25 \\ 05 \quad | \quad \hline 50 \quad | \quad 802 \\ 0 \quad | \quad \hline \end{array}$$

Câu 8: Trang 98 toán VNEN 4 tập 2

Điền dấu < = >:

$$21500 \dots 215 \times 100 \quad 275 \dots 16327 \times 0$$

$$35 \times 11 \dots 375 \quad 450 : (5 \times 9) \dots 450 : 5 : 9$$

$$1500 : 100 \dots 16 \quad 23 \times 105 \times 49 \dots 49 \times 105 \times 23$$

Đáp án

$$21500 \dots 215 \times 100 \quad 275 \dots 16327 \times 0$$

$$\Rightarrow 21500 = 21500 \quad \Rightarrow 275 > 0$$

$$35 \times 11 \dots 375 \quad 450 : (5 \times 9) \dots 450 : 5 : 9$$

$$\Rightarrow 385 > 375 \quad \Rightarrow 10 = 10$$

$$1500 : 100 \dots 16 \quad 23 \times 105 \times 49 \dots 49 \times 105 \times 23$$

$$\Rightarrow 15 < 16 \quad \Rightarrow 23 \times 105 \times 49 = 49 \times 105 \times 23$$

Câu 9: Trang 98 toán VNEN 4 tập 2

Tìm x, biết:

$$x \times 15 = 2850$$

$$x : 52 = 113$$

$$2436 : x = 14$$

Đáp án

$$+) x \times 15 = 2850$$

$$x = 2850 : 15$$

$$x = 190$$

$$+) x : 52 = 113$$

$$x = 113 \times 52$$

$$x = 5876$$

$$+) 2436 : x = 14$$

$$x = 2436 : 14$$

$$x = 174$$

Câu 10: Trang 98 toán VNEN 4 tập 2

Để lát nền phòng học, người ta dự tính cứ lát nền 3 phòng học hết 705 viên gạch.

Hỏi lát nền 15 phòng học như thế hết bao nhiêu viên gạch?

Đáp án

Cách 1:

Lát nền một phòng học hết số viên gạch là:

$$705 : 3 = 235 \text{ (viên gạch)}$$

Vậy lát 15 phòng học cần số viên gạch là:

$$235 \times 15 = 3525 \text{ (viên gạch)}$$

Đáp số: 3525 viên gạch

Cách 2:

15 phòng học gấp 3 phòng học số lần là:

$$15 : 3 = 5 \text{ (lần)}$$

Vậy lát nền 15 phòng học cần số viên gạch là:

$$705 \times 5 = 3525 \text{ (viên gạch)}$$

Đáp số: 3525 viên gạch

Câu 11: Trang 99 toán VNEN 4 tập 2

Chơi trò chơi "ai giỏi hơn?"



Đáp án

Với $m = 338$, $n = 13$

Ta có:

$$\cdot m + n = 338 + 13 = 351$$

$$\cdot m - n = 338 - 13 = 325$$

$$\cdot m : n = 338 : 13 = 26$$

$$\cdot m \times n = 338 \times 13 = 4394$$

Với $m = 1250$, $n = 25$

Ta có:

$$\cdot m + n = 1250 + 25 = 1275$$

$$\cdot m - n = 1250 - 25 = 1225$$

$$\cdot m : n = 1250 : 25 = 50$$

$$\cdot m \times n = 1250 \times 25 = 31250$$

Câu 12: Trang 99 toán VNEN 4 tập 2

Tính:

$$1595 : (12 + 43)$$

$$9700 : 100 + 35 \times 12$$

$$34871 - 124 \times 35$$

$$(150 \times 5 - 35 \times 4) : 5$$

Đáp án

$$1595 : (12 + 43)$$

$$= 1595 : 55 = 29$$

$$9700 : 100 + 35 \times 12$$

$$= 97 + 420 = 517$$

$$34871 - 124 \times 35$$

$$= 34871 - 4340$$

$$= 30531$$

$$(150 \times 5 - 35 \times 4) : 5$$

$$= (750 - 140) : 5$$

$$= 610 : 5 = 102$$

Câu 13: Trang 99 toán VNEN 4 tập 2

Tính bằng cách thuận tiện nhất

$$25 \times 14 \times 4$$

$$104 \times (14 + 6)$$

$$15 \times 19 : 5$$

$$67 \times 136 + 33 \times 136$$

$$31 \times 2 \times 8 \times 5$$

$$51 \times 115 - 115 \times 41$$

Đáp án

$$25 \times 14 \times 4$$

$$= (25 \times 4) \times 14$$

$$= 100 \times 14 = 1400$$

$$104 \times (14 + 6)$$

$$= 104 \times 20$$

$$= 2080$$

$$15 \times 19 : 5$$

$$= (15 : 5) \times 19$$

$$= 3 \times 19 = 57$$

$$67 \times 136 + 33 \times 136$$

$$= (67 + 33) \times 136$$

$$= 100 \times 136 = 13600$$

$$31 \times 2 \times 8 \times 5$$

$$= 31 \times 8 \times (2 \times 5)$$

$$= 248 \times 10 = 2480$$

$$51 \times 115 - 115 \times 41$$

$$= (51 - 41) \times 115$$

$$= 10 \times 115 = 1150$$

Câu 14: Trang 99 toán VNEN 4 tập 2

Một đại lí bánh kẹo đã bán được 205 hộp kẹo và 85 hộp bánh. Biết rằng giá 1 hộp bánh bằng giá 3 hộp kẹo và giá một hộp kẹo là 15 000 đồng. Tính số tiền mà đại lí đó đã thu được do bán số bánh kẹo trên?

Giá của một hộp bánh là:

$$15\ 000 \times 3 = 45\ 000 \text{ (đồng)}$$

Số tiền mà đại lí thu được từ hộp bánh là:

$$45\ 000 \times 85 = 3\ 825\ 000 \text{ (đồng)}$$

Số tiền mà đại lí thu được từ hộp kẹo là:

$$15\ 000 \times 205 = 3\ 075\ 000 \text{ (đồng)}$$

Vậy Tổng số tiền mà đại lí thu được từ bán bánh và kẹo là:

$$3\,825\,000 + 3\,075\,000 = 6\,900\,000 \text{ (đồng)}$$

Đáp số: 6 900 000 đồng

B. Hoạt động ứng dụng bài 100 Toán lớp 4 VNEN

Câu 1: Trang 99 toán VNEN 4 tập 2

Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng:

Hùng có a con tem, Dũng có số con tem gấp 4 lần số tem của Hùng. Hãy viết biểu thức chỉ số tem của Dũng.

Biểu thức chỉ số tem của Dũng là:

A. $a : 4$

B. $a \times 4$

C. $4 + a$

D. $4 - a$

Đáp án

Biểu thức chỉ số tem của Dũng là:

Đáp án: B. $a \times 4$

Vì Hùng có a tem thì số tem của Dũng nhiều hơn 4 lần tem của Hùng.

Câu 2: Trang 100 toán VNEN 4 tập 2

Một cuốn vở m đồng, một cuốn sách giá n đồng. Hà mua 5 cuốn vở và 3 cuốn sách.

Hãy viết biểu thức chỉ số tiền Hà phải trả.

Đáp án

Biểu thức chỉ số tiền Hà phải trả là:

$$m \times 5 + n \times 3$$