NÚMEROS NATURALES

Realizar las siguientes operaciones con números naturales:

1) Escribe el número: mil cuarenta millones trescientos cuarenta y nueve mil dieciséis.

2) Escribe con letra, el número, 14 204 422

3)
$$245 + 1086 + 75 =$$

5)
$$73 \cdot 255 =$$

9)
$$287 \cdot 10000 =$$

11)
$$163 - 8 \cdot 12 =$$

15)
$$18:3+6\cdot 8=$$

17)
$$120:(8\cdot 5-10)=$$

19)
$$14 \cdot 5 - 33 =$$

21)
$$62 \cdot 18 \cdot 100 =$$

23)
$$(15-6)+(19-11)=$$

25)
$$59 - 31 - 19 =$$

27)
$$(33-8):(2\cdot 2+1)=$$

29)
$$25 - 10 - 10 =$$

31)
$$(16-4\cdot 3):(20:5)=$$

35)
$$(40-33:(12-1)-1):4=$$

$$37)$$
 $33:(15-4)=$

39)
$$(5-3) \cdot (18-10) =$$

41)
$$18 - ((18 - 5 \cdot 2) : 2 + 3) =$$

43)
$$14 + 3 \cdot (25 - 8 \cdot (14 - 6 \cdot 2) - 6) =$$

4)
$$4120 - 3861 =$$

12)
$$40:8-2=$$

14)
$$140:(7\cdot 5)=$$

16)
$$9+5\cdot(5-3)=$$

18)
$$6985 + 106 + 20812 =$$

$$20)$$
 $40:10+11=$

22)
$$40:(18-2\cdot7)=$$

24)
$$6 + (18 - 14:2) =$$

28)
$$18:6-3=$$

30)
$$66 \cdot 11011 =$$

32)
$$14 - (36:4+(9-7)) =$$

34)
$$48:6-36:9=$$

38)
$$17\ 104 - 55 - 12\ 770 =$$

40)
$$42:((13-5):8)=$$

42)
$$(44+6):(2\cdot 5):(1+2\cdot 2)=$$

44)
$$14:(48:(5\cdot 2-4)-(10-8:2)) =$$

SOLUCIONES

Realizar las siguientes operaciones con números naturales

1) Escribe el número: mil cuarenta millones trescientas cuarenta y nueve mil dieciséis: 1 040 349 016

2) Escribe con letra, el número, 14 204 422: Catorce millones doscientos cuatro mil cuatrocientos veintidós.

3)
$$245+1\ 086+75 = 1\ 406$$

5)
$$73 \cdot 255 = 18615$$

9)
$$287 \cdot 10\ 000 = 2\ 870\ 000$$

11)
$$163-8\cdot12=67$$

15)
$$18:3+6\cdot8=54$$

17)
$$120:(8\cdot 5-10)=4$$

19)
$$14.5-33 = 37$$

21)
$$62 \cdot 18 \cdot 100 = 111600$$

23)
$$(15-6)+(19-11)=17$$

25)
$$59-31-19=9$$

27)
$$(33-8):(2\cdot 2+1)=5$$

31)
$$(16-4\cdot3):(20:5)=1$$

35)
$$(40-33:(12-1)-1):4=9$$

37)
$$33:(15-4)=3$$

39)
$$(5-3)\cdot(18-10) = 16$$

41)
$$18-((18-5\cdot2):2+3)=11$$

43)
$$14+3\cdot(25-8\cdot(14-6\cdot2)-6) = 23$$

10)
$$63\ 000:100 = 630$$

12)
$$40:8-2=3$$

14)
$$140:(7\cdot 5) = 4$$

16)
$$9+5\cdot(5-3)=19$$

18)
$$6985+106+20812 = 27903$$

20)
$$40:10+11=15$$

22)
$$40:(18-2\cdot7)=10$$

24)
$$6+(18-14:2)=17$$

26)
$$600 \cdot 150 : 40 = 2250$$

28)
$$18:6-3=0$$

30)
$$66 \cdot 11\ 011 = 726\ 726$$

32)
$$14-(36:4+(9-7))=3$$

34)
$$48:6-36:9 = 4$$

36)
$$18\ 000\ 000:90\ 000 = 200$$

40)
$$42:((13-5):8) = 42$$

42)
$$(44+6):(2\cdot5):(1+2\cdot2)=1$$