

Taller de sustentación de matemáticas

1. Compara y escribe ">", "<" o "=", según corresponda:

3,1	○	3,2	○	0,9	○	1,5	○	0,05
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	------

Resuelve los problemas

2. Pedro tiene \$ 550,64; Ariana \$204,37 más que Pedro y Ximena \$156,15 más que Ariana. ¿Cuánto tienen entre los tres?

\$ 2216,81

\$ 911,16

\$ 755,01

3. Se adquiere un libro por \$ 23784,50; un par de zapatos, por \$ 2000,45 menos que el libro; una pluma fuente, por la mitad de lo que costaron el libro y los zapatos juntos. ¿Cuánto le sobrará al comprador después de hacer estos pagos, si tenía \$ 70000?

\$ 68352,82

\$ 1647,18

\$ 22784,275

4. La altura de Katherine es 1,85 metros y la de una torre es 26 veces la altura de Katherine menos 1,009 metros. Hallar la altura de la torre.

48,1 metros

0,841 metros

47.091 metros

5. El vino de un tonel contiene 1962 kg. Si cada botella de vino pesa 1,981 kg, ¿cuántas botellas contiene el tonel?

990,40 botellas

994, 48 botellas

1000 botellas

Marca la respuesta correcta

¿Cuántos kilos pesa el oseño?



30 medios kilos

15

20

10

5

¿Cuántos cuartos de kilo pesa el niño?



50 medios kilos

25

30

100

75

¿Cuántos cuartos de kilo pesa el coco?



2 Kg

4

8

12

40

¿Cuántos medios kilos pesa la foca?



100 Kg

50

20

200

100

¿Cuántos cuartos de litro hay en total?



35

11

22

27

¿Cuántos litros hay en total?



54

25

53

37

¿Cuántos medios litros hay en total?



52

102

80

101

¿Cuántos cuartos de litro hay en total?



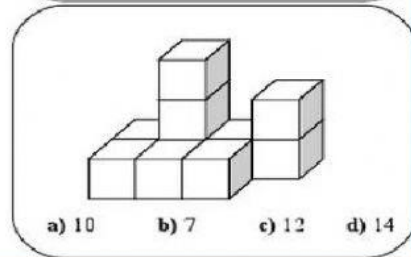
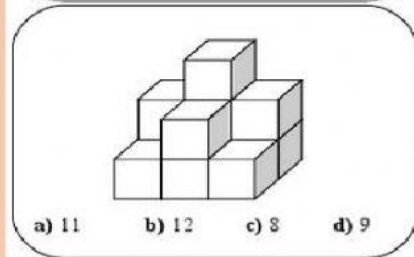
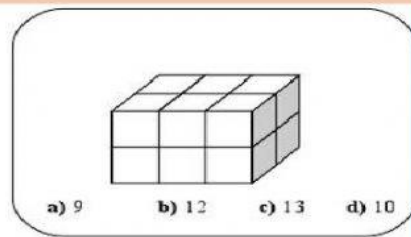
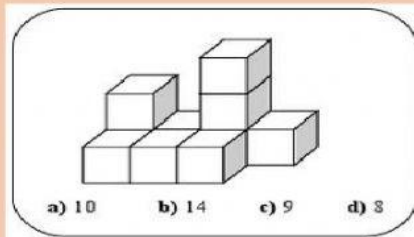
210

216

130

223

8. Observa los gráficos y halla su volumen



9. Hallar la moda, la mediana y la media aritmética



La moda es:

7 años

8 años

9 años

La mediana es:

7 años

8 años

9 años

La media aritmética es:

7 años

8 años

9 años