

Ámbito científico tecnológico: Bloque I. El Número. Herramientas TIC.  
 “Número por todas partes”

Nombre del alumno/a:

La tarea consistirá en el empleo y uso de los números naturales y las operaciones que se pueden realizar con ellos.

Como **primera parte de esta tarea**, debes completar el siguiente cuestionario de actividades.

### CUESTIONARIO

1.- Indica cuantas centenas hay en los siguientes números naturales:

a) 1535  b) 2834

2.- Escribe con letras el siguiente número natural.

a) 4897

3.- Coloca el signo (>) mayor o (<) menor según corresponda:

a) 324  530      b) 210  120

4.- Redondea el número siguiente a las centenas.

a) 1741

5.- Realiza las operaciones correspondientes con los siguientes números naturales.

a)  $325 + 483 =$

b)  $395 - 216 =$

c)  $11 \cdot 13 =$

d)  $63 : 9 =$

6.- Si eliges el número 876 y le cambias la cifra de las centenas por un 5, obtienes otro número nuevo. ¿Cuál será la diferencia entre ambos?

a)  $876 -$    $=$



7.- Realiza las siguientes operaciones paso por paso y teniendo en cuenta la jerarquía de las operaciones.

a)  $(8 + 3) \bullet 15 = \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$

b)  $3 + (4 \bullet 10) = \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$

c)  $2 \bullet 5 + 32 = \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$

d)  $5 + 10 : 2 = \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$

8.- Realiza la siguiente operación paso a paso teniendo en cuenta la jerarquía de las operaciones.

a)  $4 \bullet 2 + 5 \bullet (9 - 6 + 9) = \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$

9.- Indica en cada caso el valor resultante de las siguientes potencias.

a)  $7^3 = \boxed{\phantom{000}}$

b)  $2^3 \bullet 2^4 = \boxed{\phantom{000}}$

10.- Indica el resultado de las siguientes raíces cuadradas.

a)  $\sqrt{225} = \boxed{\phantom{000}}$

b)  $\sqrt{49} = \boxed{\phantom{000}}$

## TAREA

En la actualidad, es bastante corriente el alquiler de viviendas, dado el alto precio de estas, que imposibilita en demasiadas situaciones su compra.

También es corriente, que a la hora de alquilar una vivienda, el propietario facilite al futuro inquilino, una lista de todos los enseres y elementos de la vivienda.

Imagina que eres el propietario de un apartamento que te gustaría alquilar. Pues bien, esta parte de la tarea va a consistir en elaborar ese documento que hay que facilitar al inquilino al que se le va a alquilar la vivienda, con el fin de que conozca esos enseres y elementos de la vivienda (mobiliario, aparatos eléctricos, útiles de cocina, etc) que hay en este apartamento que quieres alquilar. La lista contendrá delante de la descripción del elemento, la cantidad de cada uno de ellos.

Ejemplo: 2 camas individuales y 1 cama de matrimonio.

¡¡¡ Ánimo y manos a la obra con esas cantidades !!!



---

---