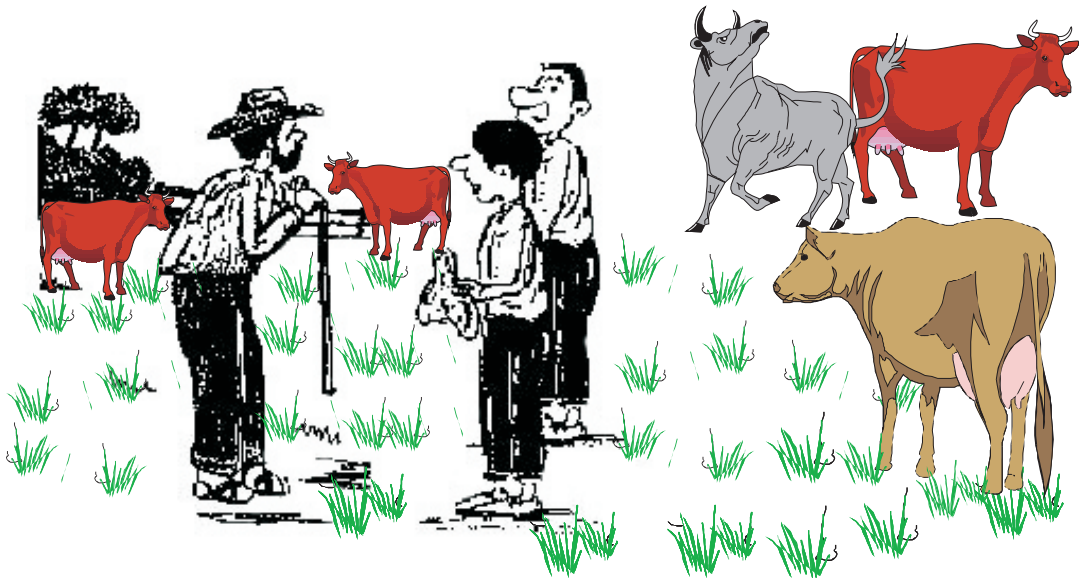


Con los números podemos calcular

1. Escucha atentamente :



2. Lee y resuelve

En un criadero de animales en Huachipa hay 139 vacas y 15 toros. Si el dueño decide vender 89 vacas, ¿ Cuántos animales quedan ?

1° forma

$$\begin{array}{r} 139 + \\ \underline{15} \end{array} \qquad \begin{array}{r} \dots\dots\dots - \\ \underline{89} \end{array}$$

2° forma

$$\begin{array}{r} 139 - \\ \underline{89} \end{array} \qquad \begin{array}{r} \dots\dots\dots + \\ \underline{15} \end{array}$$

←

←

Ahora quedan _____ animales.

En un lugar de la Selva se cuentan 35 tucanes, 40 papagayos, 25 monos y 42 árboles, entre otras cosas más.
¿Cuántos seres vivos hay en ese lugar?

$$\begin{array}{r} 35 + \\ 40 \\ 25 \\ 42 \\ \hline \end{array}$$

C	D	U

En ese lugar hay _____ seres vivos.

En un comedor se consume 14 litros de leche en un día.
¿ Cuántos litros de leche se consumirá en una semana ?

$$\begin{array}{r} 14 \times \\ 7 \\ \hline \end{array}$$

C	D	U

En una semana se consumirá _____ litros de leche.

Ahora vas a ejercitar el cálculo mental.

* Halla el resultado de las siguientes operaciones
Marca el número que es la respuesta

$8 + 6 - 2 = \square$

(11) (10) (12)

$9 - 3 + 5 = \square$

(11) (12) (13)

$9 - 1 + 7 = \square$

(14) (15) (11)

$12 - 4 - 4 = \square$

(4) (6) (5)

$15 - 6 + 2 = \square$

(9) (11) (8)

$16 + 9 - 3 = \square$

(23) (21) (22)



2. Realiza estos cálculos rápidos.

$5 + 3 = \boxed{8} \quad \left| \quad 2 + 7 = \boxed{} \quad \left| \quad 3 + 6 = \boxed{} \right.$

$50 + 30 = \boxed{80} \quad \left| \quad 20 + 70 = \boxed{} \quad \left| \quad 30 + 60 = \boxed{} \right.$

$9 - 2 = \boxed{7} \quad \left| \quad 8 - 3 = \boxed{} \quad \left| \quad 9 - 6 = \boxed{} \right.$

$90 - 20 = \boxed{70} \quad \left| \quad 80 - 30 = \boxed{} \quad \left| \quad 90 - 60 = \boxed{} \right.$

Ahora con multiplicación

$2 \times 4 = \boxed{} \quad 2 \times 3 = \boxed{} \quad 3 \times 4 = \boxed{}$

$4 \times 2 = \boxed{} \quad 3 \times 2 = \boxed{} \quad 4 \times 3 = \boxed{}$

$5 \times 4 = \boxed{} \quad 7 \times 3 = \boxed{} \quad 3 \times 6 = \boxed{}$

$4 \times 5 = \boxed{} \quad 3 \times 7 = \boxed{} \quad 6 \times 3 = \boxed{}$

¿ Qué has podido observar al multiplicar?

- * El resultado es igual en las dos operaciones()
- * El resultado cambia. ()

3. Escribe los siguientes números.

- * ciento veinte _____
- * cuarenta y ocho _____
- * noventa y seis _____
- * doscientos _____
- * ciento quince _____
- * diecisiete _____



Hazlo TÚ mismo



1. Resuelve estas situaciones.

a) Para una reunión de Junta Vecinal se mandan citaciones para 179 personas y sólo asisten 157.
¿ Cuántas personas faltaron a la reunión ?

b) Un caballo come 5 kilos de forraje en un día.
¿ Cuántos kilos se necesitarán para alimentar a 14 caballos en un día ?