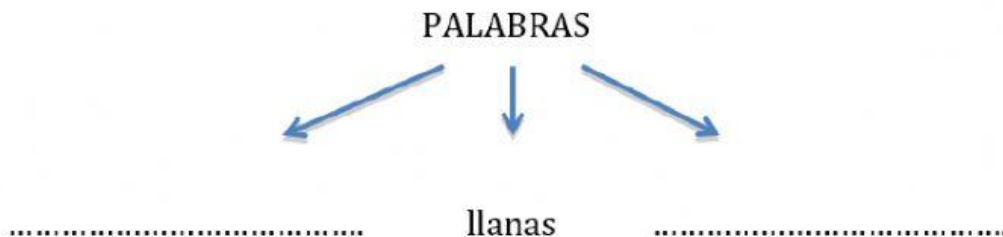




1. Completa el esquema.



1. Escribe al lado de cada palabra si es aguda (A), llana (LL) o esdrújula (E).

- |            |             |             |
|------------|-------------|-------------|
| ___ melón  | ___ química | ___ café    |
| ___ águila | ___ cáliz   | ___ comic   |
| ___ cómico | ___ árbol   | ___ parchís |

2. Completa las palabras con br, bl, mp y mb.

- |           |           |           |             |
|-----------|-----------|-----------|-------------|
| so.....e  | .....usa  | ta.....or | ca.....o    |
| .....anco | ga.....a  | tra.....a | a.....ochar |
| ro.....o  | .....ocha | a.....lio | ca.....e    |

3. Clasifica las siguientes palabras en la tabla, deberás colocarlas en el orden según aparecen.

- 1.corazón 2.amigo 3.lámpara 4.facilísimo 5.nombre 6.urgente  
7.llamar 8.avión 9.teléfono 10.mástil 11.timón 12.sábado

Agudas	Llanas	Esdrújulas
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....
.....	.....	.....



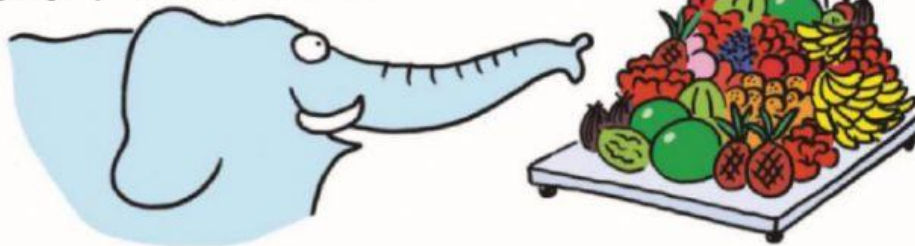
En un supermercado han recibido 23 cajas de pastas de té. En cada caja hay 6 paquetes y cada paquete tiene 15 pastas. ¿Cuántas pastas han recibido?



Resultado:

\_\_\_\_\_ pastas

El elefante Panzón come 134,21 kg de fruta cada día. Sus cuidadores han preparado comida para el sábado y el domingo. ¿Hay suficiente comida?



Resultado de la operación: \_\_\_\_\_

Respuesta si o no: \_\_\_\_\_

Calcula:

$$\begin{array}{r} 72,5 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 863,1 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 419,3 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$