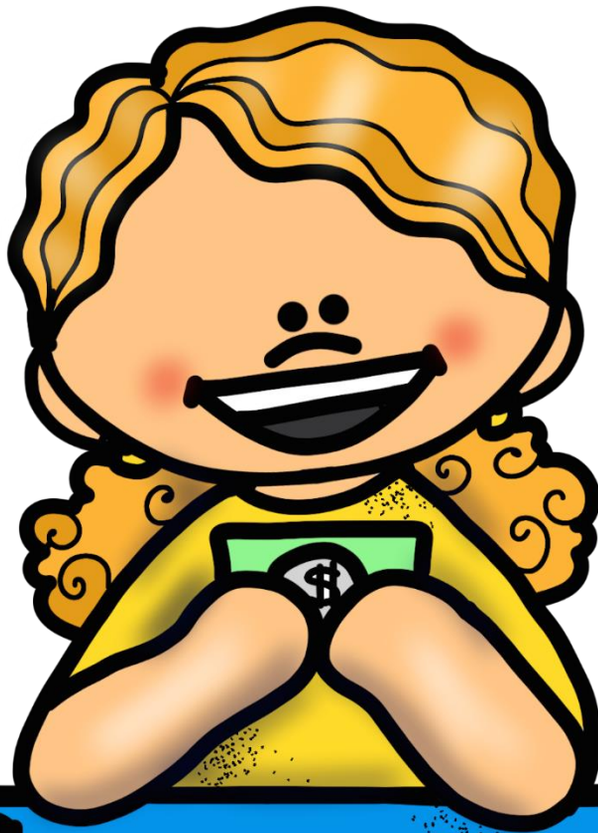
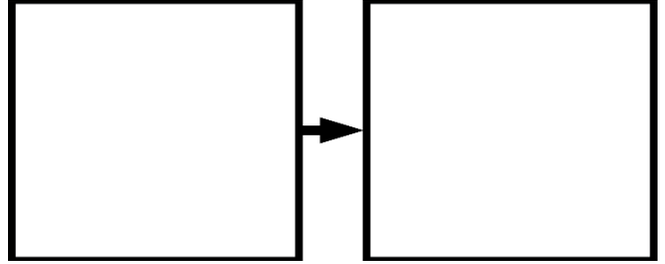
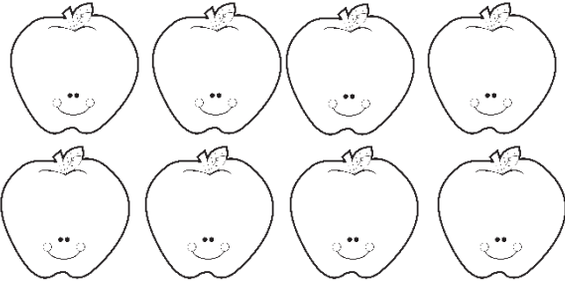


Repartimos y dividimos en Primaria

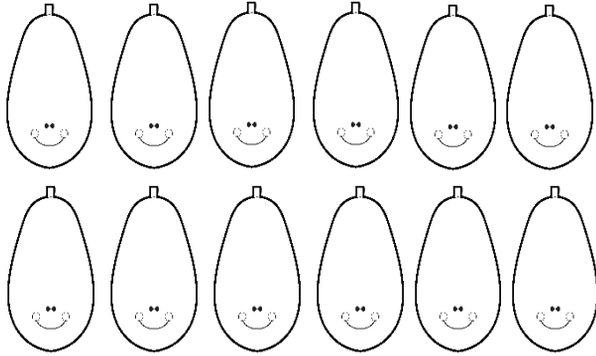


Repartimos en partes iguales.
Tacha a medida que dibujas

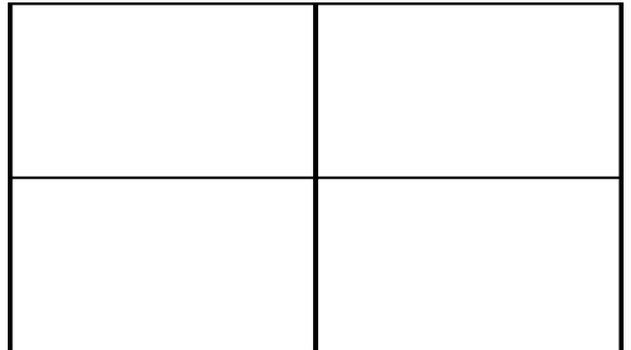
Entre 2 cuadrados



Manzanas en cada cuadrado

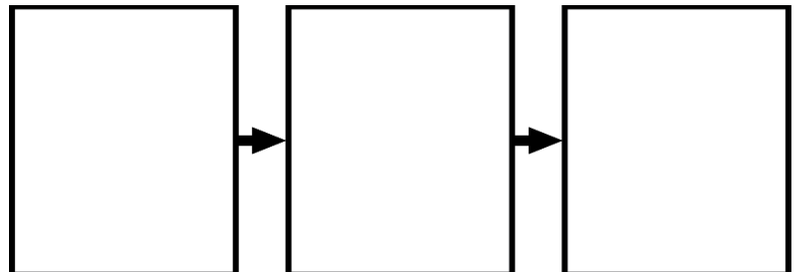
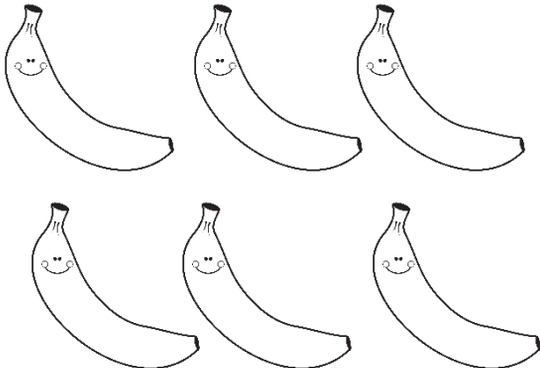


Entre 4 cuadrados



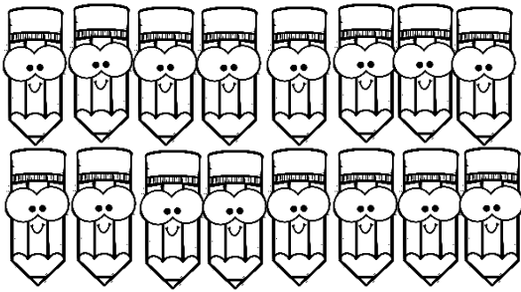
Peras en cada cuadrado

Entre 3 cuadrados

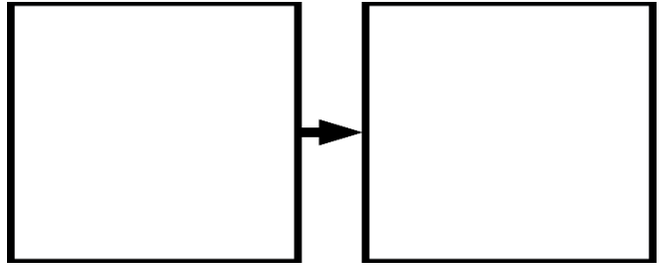


Plátanos en cada cuadrado

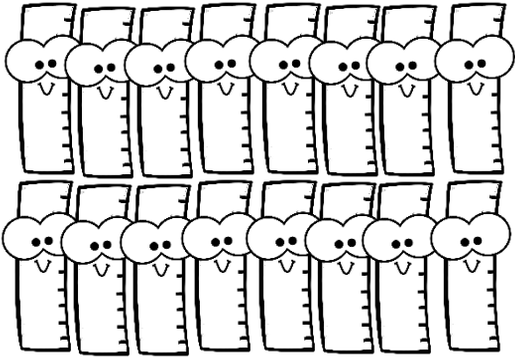
Repartimos en partes iguales.
Tacha a medida que dibujas



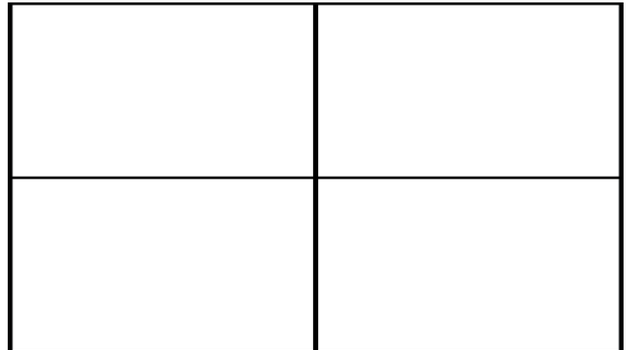
Entre 2 cuadrados



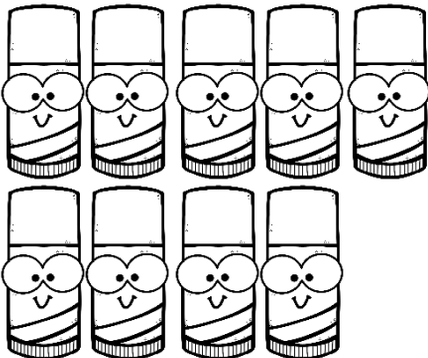
Lápices en cada cuadrado



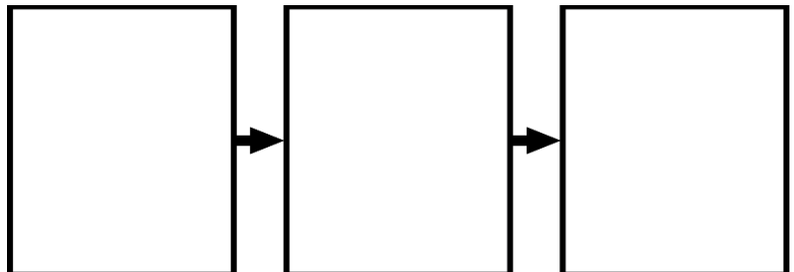
Entre 4 cuadrados



Reglas en cada cuadrado



Entre 3 cuadrados



Botes de pegamento en cada cuadrado

Dibuja y completa la división.

Reparte 12 pelotas en 3 partes.



$$12:3 = \square$$

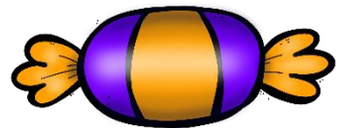


Reparte 15 botones en 3 partes.



$$15:3 = \square$$

Reparte 8 caramelos en 2 partes.



$$8:2 = \square$$

Dibuja y completa la división.

Reparte 30 estrellas en 3 partes.



$$30:3 = \square$$

Reparte 27 flores en 3 partes.



$$27:3 = \square$$

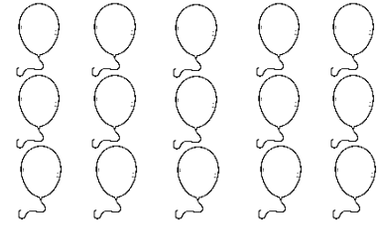
Reparte 24 lapices en 2 partes.



$$24:2 = \square$$

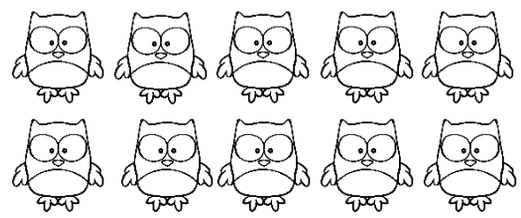
Agrupar y resolver

Tenemos 15 globos y lo repartimos en bolsas de 3 globos.
¿Cuántas bolsas necesitamos?



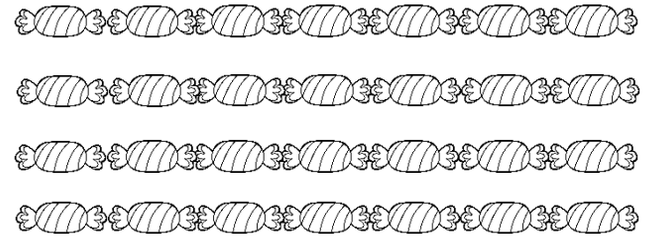
$15:3 = \square$ Necesitamos bolsas

Agrupamos 10 búhos de cinco en cinco.
¿Cuántos grupos podemos hacer?



$10:5 = \square$ Podemos hacer grupos

Tenemos 28 caramelos y lo repartimos en bolsas de cuatro caramelos.

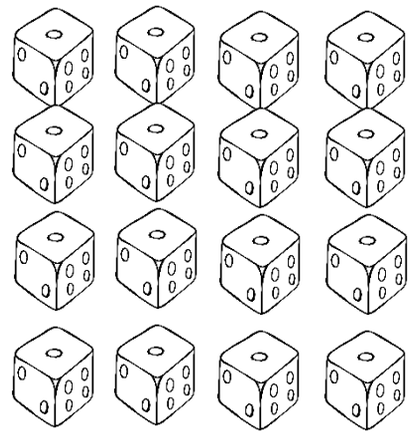


¿Cuántas bolsas podemos hacer?

$28:4 = \square$
Podemos hacer bolsas

Tenemos 16 dados y repartimos dos dados por tablero.

¿Cuántos tableros tenemos?



$16:2 = \square$
Podemos jugar con tableros