



# PROBLEMAS DE calabaza





# INSTRUCCIONES

Los alumnos deben de leer los problemas presentados en cada una de las tarjetas y seleccionar la operación que le resuelve, posteriormente dirá el resultado de la operación.

**No se puede...**

**Vender este material**

**Quitar logos o marcas de agua.**

**Se puede...**

**Utilizar este recurso en el aula.**

**Promocionarlo.**

**Mencionarme al usarlo.**

**Imágenes y fuentes**





  


EN UNA MESA HAY 4 CESTAS CON 2 CALABAZAS EN CADA CESTA, ¿CUÁNTAS CALABAZAS HAY EN TOTAL?

$3 \times 4$	$2 \times 4$	$4 \times 4$
--------------	--------------	--------------



  


DRÁCULA TIENE 6 MURCIÉLAGOS CON 2 ALAS CADA UNO, ¿CUÁNTAS ALAS HAY EN TOTAL?

$2 \times 6$	$6 \times 4$	$4 \times 2$
--------------	--------------	--------------



  


HAY 4 GRUPOS DE 5 FANTASMAS CADA UNO ¿CUÁNTOS FANTASMAS HAY EN TOTAL?

$4 \times 5$	$5 \times 3$	$4 \times 2$
--------------	--------------	--------------





  


MANUEL HA RECOGIDO  
LA NOCHE DE  
HALLOWEEN 3 BOLSAS  
CON 5 CAMELOS EN  
CADA UNA ¿CUÁNTOS  
CAMELOS TIENE?

$3 \times 4$	$5 \times 4$	$5 \times 3$
--------------	--------------	--------------



  


HAY 3 GRUPOS DE  
BRUJAS CON 3  
ESCOBAS CADA UNA  
¿CUÁNTAS ESCOBAS  
HAY EN TOTAL?

$2 \times 3$	$3 \times 3$	$3 \times 1$
--------------	--------------	--------------



  


HAY 4 CALDEROS, EN  
CADA CALDERO HAY 2  
CUCHARAS ¿CUÁNTAS  
CUCHARAS HAY EN  
TOTAL?

$4 \times 4$	$5 \times 2$	$4 \times 2$
--------------	--------------	--------------






**FRANKENSTEIN COMPRA 5**  
**POCIONES EN CADA**  
**POCIÓN PONE 7 PELOS DE**  
**HOMBRE LOBO ¿CUÁNTOS**  
**PELOS DE HOMBRE LOBO**  
**PONE EN TOTAL?**



$7 \times 4$	$5 \times 7$	$5 \times 3$
--------------	--------------	--------------




**LAS BRUJAS TIENE 8**  
**CALDEROS EN CADA**  
**CALDERO PONEN 6**  
**OJOS DE ELEFANTE**  
**¿CUÁNTOS OJOS**  
**UTILIZAN EN TOTAL?**



$8 \times 3$	$8 \times 6$	$6 \times 1$
--------------	--------------	--------------




**HAY 10 LIBROS DE**  
**CONJUROS EN CADA**  
**LIBRO APARECEN 9**  
**CONJUROS ¿CUÁNTOS**  
**CONJUROS HAY EN**  
**TOTAL?**



$10 \times 4$	$1 \times 9$	$10 \times 9$
---------------	--------------	---------------

