

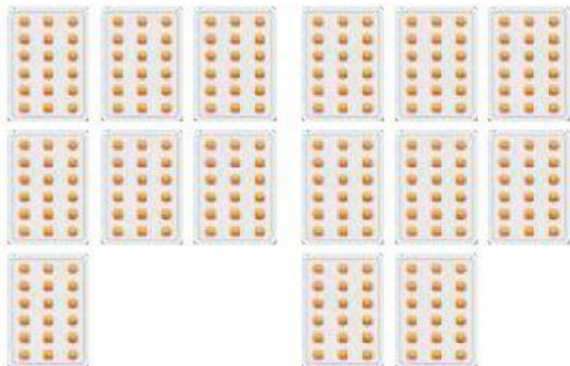
Carla trabaja en una panadería. Hoy por la mañana, horneó 7 fuentes con 18 quequitos en cada una; y por la tarde, horneó 8 fuentes con 18 quequitos en cada una. ¿Cuántos quequitos horneó en total? Observa el siguiente gráfico.



mañana

tarde

Lee las expresiones y completa las cantidades.



• Cada fuente tiene  quequitos.

• En la tarde, se horneó  fuente más que en la mañana.

• Se hornearon  fuentes en total.

01

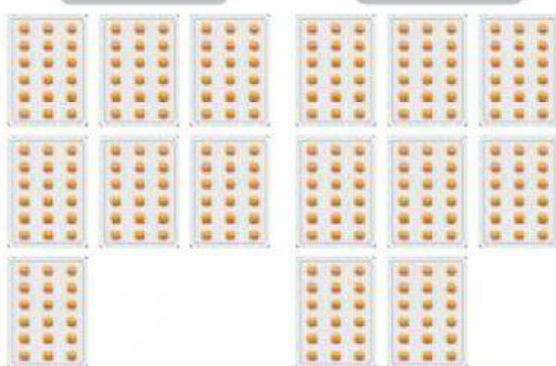
**LIVE**WORKSHEETS

Carla trabaja en una panadería. Hoy por la mañana, horneó 7 fuentes con 18 quequitos en cada una; y por la tarde horneó 8 fuentes, con 18 quequitos en cada una. ¿Cuántos quequitos horneó en total?. Observa el siguiente gráfico.



mañana

tarde



Elige la alternativa que NO es correcta respecto de los datos del problema.

Carla colocó 18 quequitos en todas las fuentes.

Carla preparó 18 quequitos más por la tarde.

Carla preparó 18 quequitos más por la mañana.

02

LIVE **WORKSHEETS**

Carla trabaja en una panadería. Hoy por la mañana, horneó 7 fuentes con 18 quequitos en cada una; y por la tarde horneó 8 fuentes, con 18 quequitos en cada una. ¿Cuántos quequitos horneó en total?



Completa la operación para calcular cuántos quequitos horneó hoy por la mañana.

Primero, descompuse el número 18 en una adición de 10 + 8. Así es más fácil multiplicar.



$$7 \times 18 = 7 \times (10 + 8)$$

$$7 \times 18 = 7 \times 10 + 7 \times 8$$

$$7 \times 18 = \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}}$$

$$7 \times 18 = \boxed{\phantom{00}}$$

03

LIVEWORKSHEETS

Carla trabaja en una panadería. Hoy por la mañana, horneó 7 fuentes con 18 quequitos en cada una; y por la tarde, horneó 8 fuentes con 18 quequitos en cada una. ¿Cuántos quequitos horneó en total?



Elige la alternativa cuya información permite calcular la cantidad de quequitos que Carla horneó por la tarde.

Horneó 8 fuentes con 15 quequitos en cada una.

Horneó 7 fuentes con 18 quequitos en cada una.

Horneó 8 fuentes con 18 quequitos en cada una.

Horneó 18 fuentes con 8 quequitos en cada una.

04

LIVE **LIVE** WORKSHEETS

Carla trabaja en una panadería. Hoy por la mañana, horneó 7 fuentes con 18 quequitos en cada una; y por la tarde, horneó 8 fuentes con 18 quequitos en cada una. ¿Cuántos quequitos horneó en total?



Elige la operación que permite calcular la cantidad de quequitos que Carla horneó por la tarde.

$8 + 18$

$8 \times 18$

$7 \times 18$

$7 + 18$

05

LIVE  WORKSHEETS

Carla trabaja en una panadería. Hoy por la mañana, horneó 7 fuentes con 18 quequitos en cada una y por la tarde, horneó 8 fuentes con 18 quequitos en cada una. ¿Cuántos quequitos horneó en total? Observa el siguiente gráfico.



Completa la operación para calcular cuántos quequitos horneó hoy por la tarde.

$$8 \times 18 = 8 \times (10 + 8)$$

$$8 \times 18 = 8 \times 10 + 8 \times 8$$

$$8 \times 18 = \boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}}$$

$$8 \times 18 = \boxed{\phantom{00}}$$

06

LIVEWORKSHEETS

Carla trabaja en una panadería. Hoy por la mañana, horneó 7 fuentes con 18 quequitos en cada una y por la tarde, horneó 8 fuentes con 18 quequitos en cada una. ¿Cuántos quequitos horneó en total? Observa el siguiente gráfico.



Elige la operación que permite calcular cuántos quequitos horneó durante todo el día.

$$18 \times (8 - 7)$$

$$7 \times 18 + 8 \times 18$$

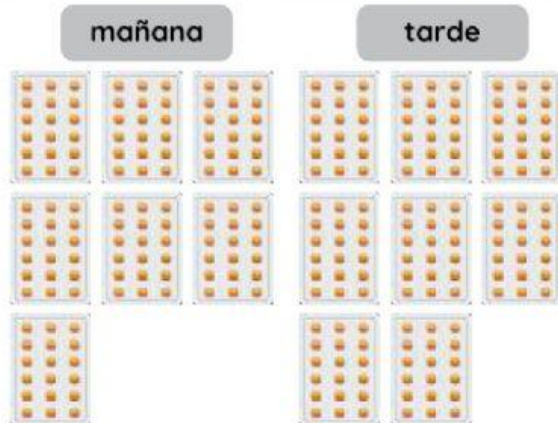
$$7 \times 18 \times 8 \times 18$$

$$7 \times 18 \times 18$$

07

LIVE **WORKSHEETS**

Carla trabaja en una panadería. Hoy por la mañana, horneó 7 fuentes con 18 quequitos en cada una; y por la tarde, horneó 8 fuentes con 18 quequitos en cada una. ¿Cuántos quequitos horneó en total? Observa el siguiente gráfico.



Escribe V si es verdadero o F si es falso.

Carla horneó 126 quequitos por la tarde.

Carla horneó 270 quequitos en total.

Carla necesitó 16 fuentes para hornear todos los quequitos.

Carla horneó 126 quequitos por la mañana.

08

LIVEWORKSHEETS

Teodoro elaboró toritos de Pucará y los vende en la feria de artesanías. Él registró, en una tabla, la venta de toritos de esta semana.



Tipo de torito	Nº toritos vendidos	Precio por unidad (S/)
pequeño	46	12
mediano	31	25

¿Qué información permite calcular cuánto dinero recaudó Teodoro por la venta de toritos pequeños?

Vendió 46 toritos pequeños.  
Cada torito costó 12 soles.

Vendió 77 toritos pequeños.  
Cada torito costó 36 soles.

Vendió 31 toritos pequeños.  
Cada torito costó 25 soles.

09

LIVE **WORKSHEETS**