

# Repaso

1 Calcula.

A.  $8 + 9 =$

B.  $6 + 5 =$

C.  $9 + 7 =$

D.  $8 + 5 =$

E.  $16 - 8 =$

F.  $17 - 9 =$

G.  $11 - 8 =$

H.  $15 - 7 =$

2 Escribe una familia de operaciones con 8, 17 y 9.

	→	
	→	

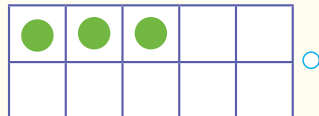
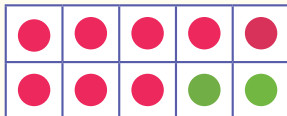
3 Escribe adiciones que den como resultado 16.

--

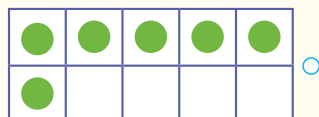
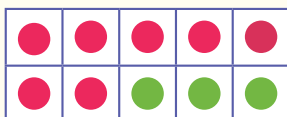
4 Escribe sustracciones que den como resultado 9.

--

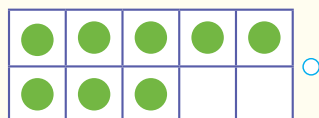
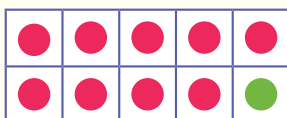
5 Une cada dibujo con su expresión matemática.



○  $7 + 9$

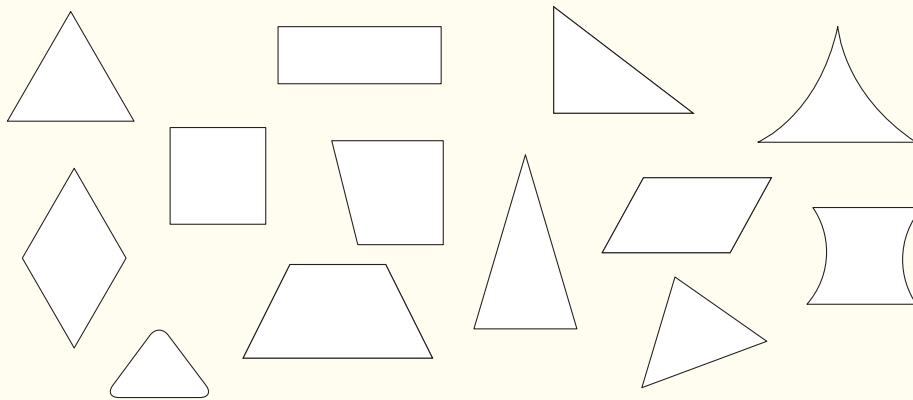


○  $9 + 9$

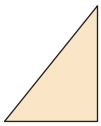

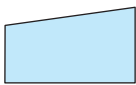



○  $8 + 5$

- 6 Pinta de color azul los triángulos y de color rojo los cuadriláteros.



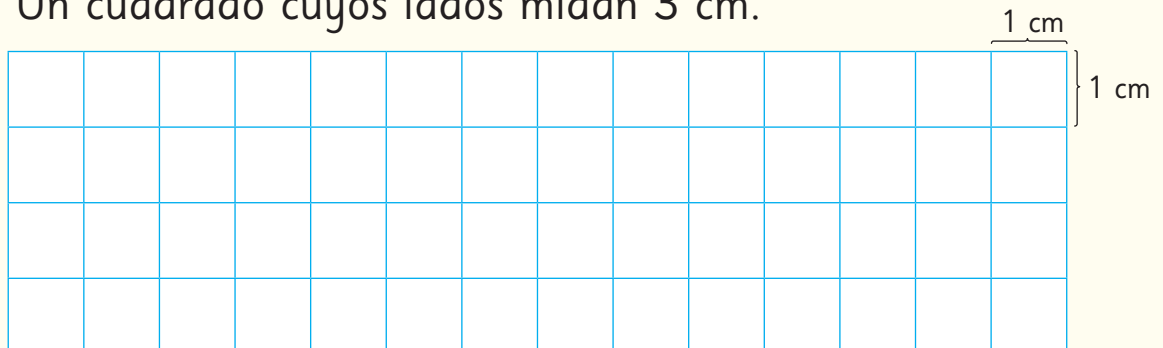
- 7 ¿Cuántos lados, vértices y ángulos rectos tiene cada figura?

Figura	Cantidad de lados	Cantidad de vértices	Cantidad de ángulos rectos
			
			
			
			

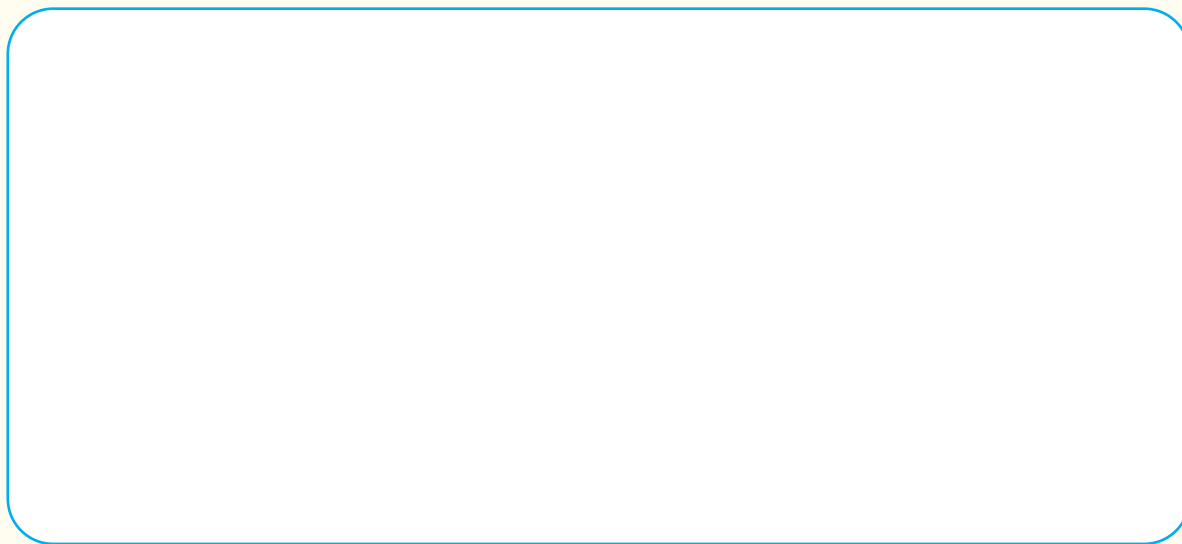
- 8 Dibuja.

A. Un rectángulo cuyos lados midan 4 cm y 7 cm.

B. Un cuadrado cuyos lados midan 3 cm.

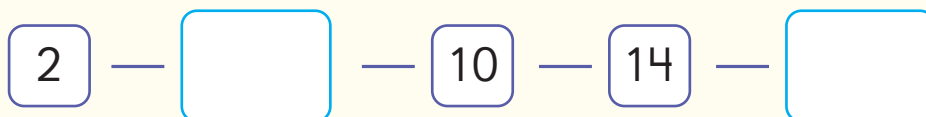


- 9 Haz un dibujo utilizando 3 círculos, 2 cuadrados, 1 rectángulo y 5 triángulos.

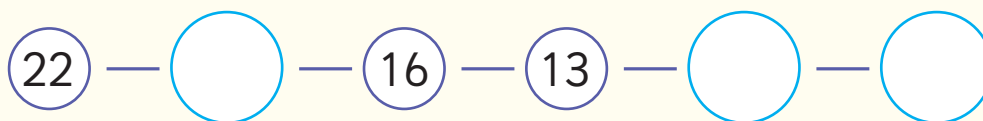


- 10 Completa las secuencias, siguiendo el patrón que se indica.

A. Sumar 4, partiendo de 2.



B. Restar 3, partiendo de 22.



- 11 Observa los números de la secuencia y escribe un patrón.

