

1

	DECENA MÁS CERCANA	CENTENA MÁS CERCANA	MILLAR MÁS CERCANO
1.878			
6.329			
4.614			

2

3.081 3.801
3.018

--	--	--	--	--

- ¿Cuál es el número anterior a 3.081? _____
- ¿Y el número posterior a 3.018? _____

3



4

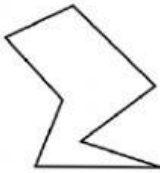
$$1.521 + 306 + 958 =$$

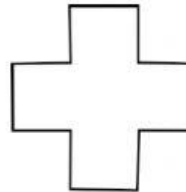
[illegible]

$$521 \times 3 =$$

$$730 \times 3 =$$

5 ¿Cuántos segmentos forman cada figura? Escribe.

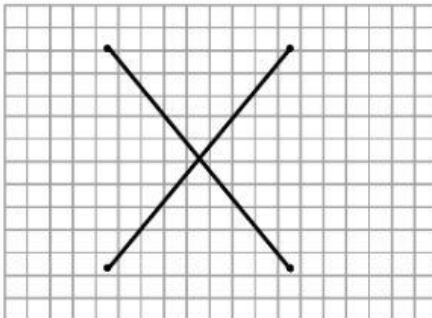




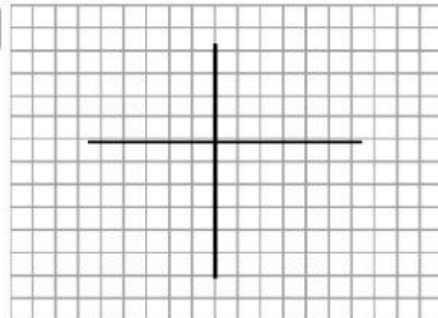
- ¿Por qué tipos de líneas están formadas las figuras anteriores?

6 Observa estas rectas secantes. Después, contesta.

A



B



- ¿Cuántos ángulos forman las rectas secantes que hay dibujadas? _____
- ¿Qué tipos de ángulos son? En A, los ángulos son _____ En B, los ángulos son _____
- ¿Cómo se llaman las partes de un ángulo? _____



Iguala estas cantidades.

361 ← 727

952 → 126
