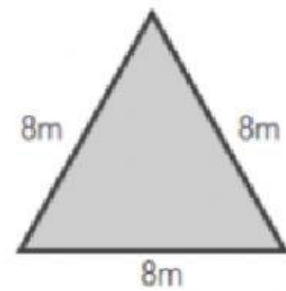
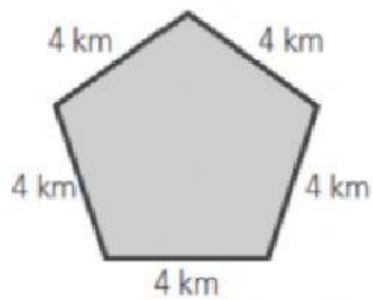
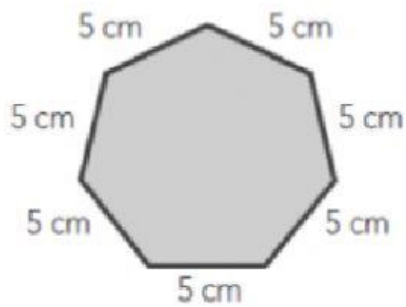
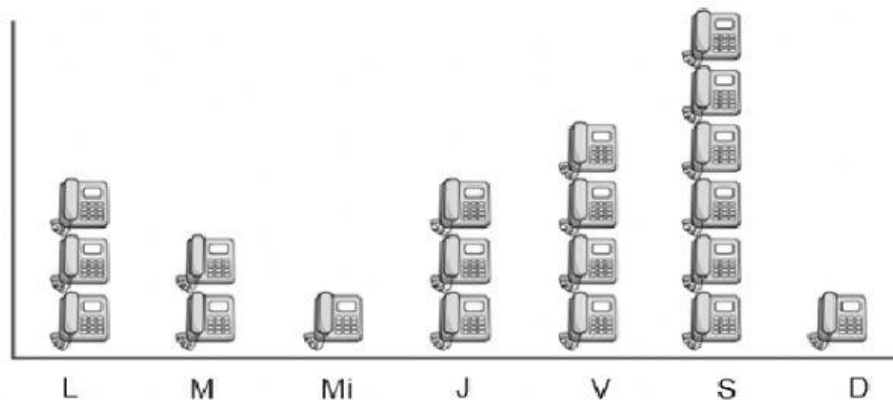


1 Calcula el perímetro de las siguientes figuras.



2 Sofía quiere saber cuántas llamadas realiza a la semana y su madre, para ayudarla ha hecho el siguiente gráfico.



¿Cuántas llamadas realizó el lunes?

¿Cuántas llamadas realizó el fin de semana?

3 Calcula mentalmente y escribe los resultados.

$674 - 200 = \square$

$583 - 400 = \square$

$396 - 100 = \square$

$914 - 700 = \square$

$743 - 500 = \square$

$495 - 300 = \square$

$449 - 300 = \square$

$991 - 700 = \square$

$843 - 600 = \square$

4 Completa.

$2 \times 5 = \square$

$4 \times 2 = \square$

$5 \times 7 = \square$

$6 \times 4 = \square$

$9 \times 6 = \square$

$9 \times 4 = \square$

$5 \times 3 = \square$

$3 \times 7 = \square$

$2 \times 8 = \square$

$3 \times 4 = \square$

$6 \times 6 = \square$

$8 \times 6 = \square$

$6 \times 7 = \square$

$9 \times 8 = \square$

$3 \times 5 = \square$

5. Completa las frases:

- Todos los resultados de la tabla del 6 son números...

Pares

Impares

- Los resultados de la tabla del 6 son el que los resultados de la tabla del 3.