

**Actividad competencial 1.**  
**El estacionamiento**

1.  $7 \times 2 = 14$ .
2. 24 motos.
3. 23 vehículos.
4. 2 filas de automóviles.
5. 35 automóviles.

**Actividad competencial 2.**  
**Patentes de vehículos**

1.	Unidades de millar	Centenas	Decenas	Unidades
	0	0	5	2

2. 2438.
3. 4531.
4.  $2003 > 302$ ,  $3050 < 5000$  y  $4703 > 735$ .
5. 1835 o 2835.

**Actividad competencial 3.**  
**Las fiestas del pueblo**

1. 1 millar.
2. 1000 personas.
3. 500 personas.
4. 2950.
5. Sí, porque la suma total es 2925 y no supera los 4250 quilos.

**Actividad competencial 4.**  
**La exposición de fotografías matemáticas**



4 lados.



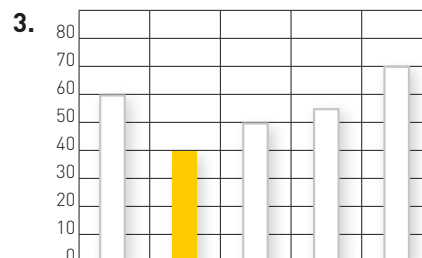
5. Respuesta procedimental.

**Actividad competencial 5.**  
**Un cómic de gigantes**

1. Entre 1 y 2 m.
2. Gigante 2.
3. 4 m.
4. 40 dm.
5. 3 o 4 niños.

**Actividad competencial 6.**  
**Contamos automóviles**

1. Martes y miércoles.
2. Miércoles.



4. 30 automóviles más, porque  $70 - 40 = 30$ .

5. 

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
120	80	100	110	140

### Actividad competencial 7. Puntos y regalos

1. Tableta, 9800 puntos.

<b>Regalo</b>	Patineta	CD	Pelota
<b>Puntos</b>	1425	900	350

3. 5828 puntos.

4. 2245 puntos.

<b>Puntos de las 3 tarjetas</b>	<b>Regalo</b>	<b>Puntos que sobran</b>
6073	Bicicleta	373

### Actividad competencial 8. ¡Vamos de compras!

1.  $8 \times 3 = 24$  galletas.

2. 2 grupos pintados: 8 yogures en total.

3. Grupo 2.



4. 1 grupo pintado: 8 galletas.

5. David: porque él agarra 5 yogures y María agarra un cuarto de los yogures, que son 4.

### Actividad competencial 9. Líneas y ángulos de los edificios

1. Respuesta modelo:



2. Respuesta modelo:



3. Respuesta modelo:



4. Respuesta modelo:



5. Son iguales, ya que los dos ángulos tienen la misma amplitud ( $90^\circ$ ).

### Actividad competencial 10. Las montañas más altas del mundo

1. Ocho mil cuatrocientos ochenta y cinco.

2. K2.

3. Más de 8 kilómetros.

4. 88 u 89 campos de fútbol.

5. Respuesta abierta: los años que pasaron dependen del año en el que se realice la actividad.

### Actividad competencial 11. Juegos de azar

1. Violeta.

2. Amarillo.

3. Rojo.

4. Todos los números tienen la misma probabilidad.

5. 15.