

**Actividad competencial 1.**  
El edificio más alto de la calle

- 332.
- 327-329-331-333-335.
- 6.ª 1.ª
- |                    |                    |                    |
|--------------------|--------------------|--------------------|
| 10.ª 1.ª Editorial | 10.ª 2.ª Editorial | 10.ª 3.ª Editorial |
|                    | 9.ª 2.ª Pintor     |                    |
| 8.ª 1.ª Juan Mir   | 8.ª 2.ª            | 8.ª 3.ª Ana Tur    |
|                    | 7.ª 2.ª Masajista  |                    |
| 6.ª 1.ª Oculista   | 6.ª 2.ª            |                    |
|                    | 5.ª 2.ª            | 5.ª 3.ª Luis Más   |
|                    | 4.ª 2.ª Arquitecto |                    |
| 3.ª 1.ª Inés Rojo  | 3.ª 2.ª            |                    |
|                    | 2.ª 2.ª Abogado    | 2.ª 3.ª Cris Ros   |
| 1.ª 1.ª Dentista.  | 1.ª 2.ª            |                    |

- 3.ª 2.ª

**Actividad competencial 2.**  
La clave secreta del tesoro

- 124, 200, 342, 354, 402, 507, 589, 604, 605.
- 342, 200, 354, 402, 507, 604, 605, 589.
- 342, 354, 589.
- 124, 200, 342, 354, 402, 507, 604, 605.
- 354.

**Actividad competencial 3.**  
Saltos en la recta numérica



$100 + 18 = 118.$



$145 - 15 = 130.$

- Del número 110 para llegar al número 140 salté 30 números hacia delante.

$110 + 30 = 140.$

- Del número 150 para llegar al número 110 salté 40 números hacia atrás.

$150 - 40 = 110.$

**Actividad competencial 4.**  
El parque de educación vial

- Respuesta procedimental.
- No polígono.
- Respuesta procedimental. Triángulo.



- | Forma de la señal de tránsito | Número de vértices | Número de lados |
|-------------------------------|--------------------|-----------------|
|                               | 3                  | 3               |

**Actividad competencial 5.**  
El pastel de chocolate



2.



- Medio kilo.
- Azúcar y mantequilla.
- Más de un kilo.

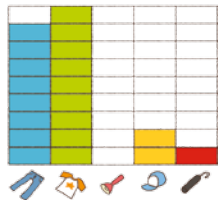
### Actividad competencial 6. Unos días de campamento

1.

											Total
Pantalones	x	x	x	x	x						5
Camisetas	x	x	x	x	x	x	x	x	x		9
Linternas	x										1
Gorros											0
Paraguas	x										1

2. 16 cosas. Igual.

3.



- 20.
- Juan y Carlos: 16. Irene y Julia: 20. Las niñas.

### Actividad competencial 7. La rifa

1. 632.

2.

Centenas	Decenas	Unidades
4	9	7

- 635, 725, 495.
- 495.
- No.

### Actividad competencial 8. La agencia de detectives

1.  $2 \times 4$ ;  $5 \times 1$ ;  $2 \times 8$ .

2.

Suma	Multiplicación
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 10$	$2 \times 5 = 10$

3.

Suma	Multiplicación
$2 + 2 + 2 + 2 = 8$	$2 \times 4 = 8$

4.

Suma	Multiplicación
$5 + 5 = 10$	$5 \times 2 = 10$

5.

En forma de suma	En forma de multiplicación
	$2 \times 0 = 0$
2	$2 \times 1 = 2$
$2 + 2$	$2 \times 2 = 4$
$2 + 2 + 2$	$2 \times 3 = 6$
$2 + 2 + 2 + 2$	$2 \times 4 = 8$
$2 + 2 + 2 + 2 + 2$	$2 \times 5 = 10$
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	$2 \times 6 = 12$
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	$2 \times 7 = 14$
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	$2 \times 8 = 16$
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	$2 \times 9 = 18$
$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$	$2 \times 10 = 20$

### Actividad competencial 9. Mandalas y teselados

- Respuesta procedimental.
- Respuesta procedimental.
- Respuesta procedimental.
- Respuesta procedimental.
- Respuesta abierta.

### Actividad competencial 10. El calendario

- Respuesta abierta.
- Febrero-abril.
- Respuesta abierta.
- Lunes-miércoles; miércoles-viernes; viernes-domingo.
- Respuesta abierta.

**Actividad competencial 11.**  
**El contador de billetes**

1. Doscientos treinta y uno.
2.  $231 < 432$ .  
 $456 < 654$ .  
 $800 > 700$ .  
 $564 = 564$ .
3. 1 centena de billetes.
4. Respuesta modelo:

**Imposible**

Un número mayor  
que 200.

**Probable**

Un número menor  
que 200.

5.

Cantidad de billetes	Imposible	Probable	Segura
321	x		
402		x	
638		x	
123		x	
451		x	