



Patrones numéricos

1. Escribe los números que faltan y compara tu trabajo con el de un compañero.

| | | |
|----|--|----|
| | | 38 |
| 46 | | 48 |
| | | 58 |

| | | |
|--|----|----|
| | 77 | 78 |
| | 87 | |
| | | 98 |

| | | |
|-----|--|-----|
| | | 250 |
| 330 | | 350 |
| | | 450 |

2. Completa los patrones y luego, escribe la regla de formación de cada uno de ellos.

| | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----|-----|-----|--|--|--|--|--|--|
| a) | 15 | 20 | 25 | 30 | | | | | | |
| b) | 40 | 36 | 32 | 28 | | | | | | |
| c) | 550 | 500 | 450 | 400 | | | | | | |
| d) | 99 | 90 | 81 | 72 | | | | | | |
| e) | 18 | 24 | 30 | 37 | | | | | | |

La regla del patrón a) es: _____

La regla del patrón b) es: _____

La regla del patrón c) es: _____

La regla del patrón d) es: _____

La regla del patrón e) es: _____