

Prueba



Nombre y apellidos

Fecha

1. Escribe los 6 primeros múltiplos de 3 (1 punto).

2. Marca con una equis los divisores de 24 (1 punto).

1, 3, 4, 6, 8, 10, 12 y 24

1, 2, 3, 4, 6, 8, 12 y 24

1, 2, 3, 4, 6, 9, 12, 18 y 24

3. Escribe 2 pares de factores de 16 (1 punto).

4. Marca con una equis los que son múltiplos de 6 (1 punto).

24

54

16

36

5. Indica si son verdaderas (V) o falsas (F) las siguientes afirmaciones (1 punto):

16 se puede dividir por 8.

15 es divisor de 25.

24 tiene más de 2 divisores.

25 se puede dividir por 10.

6. Escribe 3 números primos y 3 números compuestos (1 punto).

Primos:

Compuestos:

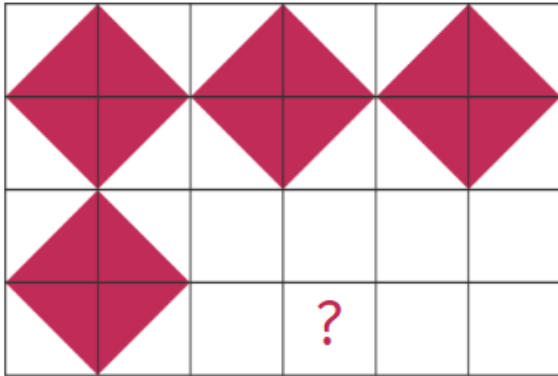
Prueba



Nombre y apellidos

Fecha

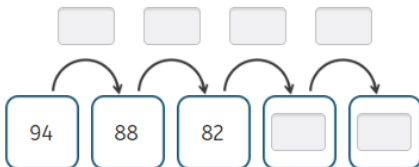
7. Dibuja la figura que irá en el cuadro que contiene la interrogación (1 punto).



8. Describe el patrón que siguen estos cuadrados (1 punto).



9. Completa el siguiente patrón numérico (1 punto):



10. Escribe dos afirmaciones que puedan aplicarse al siguiente patrón numérico (1 punto):

