

# Cálculo de todos los divisores de un número

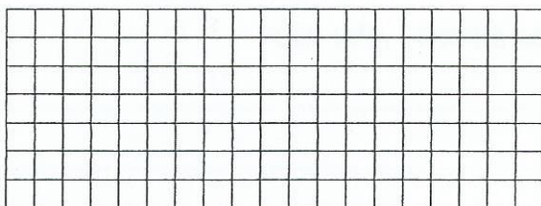
Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

**Recuerda**

- Para calcular todos los divisores de un número:
- 1.º Divide ese número entre los números naturales: 1, 2, 3...  
De cada división exacta, obtienes dos divisores: el divisor y el cociente.
- 2.º Deja de dividir cuando el cociente sea igual o menor que el divisor.

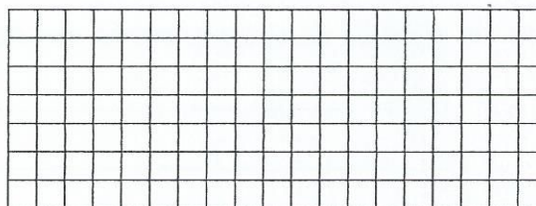
**1. Calcula todos los divisores de cada número.**

Divisores de 14



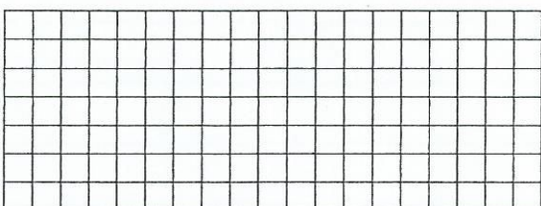
• Los divisores de 14 son \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Divisores de 16



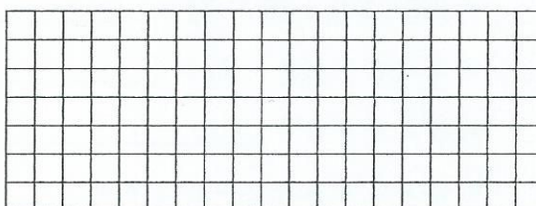
• Los divisores de 16 son \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Divisores de 20



• Los divisores de 20 son \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Divisores de 28



• Los divisores de 28 son \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**2. Lee y resuelve.**

Yaiza quiere repartir 36 cromos en montones, de forma que cada montón tenga el mismo número de cromos y no le sobre ninguno. ¿Cuántos cromos puede poner Yaiza en cada montón?

