

Cálculo de los divisores de un número

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

Divisores de 14

14 |

	X			

Divisores de 16

16 |

	X			

- Los divisores de 14 son _____

Divisores de 20

20 |

	X			

- Los divisores de 16 son _____

Divisores de 28

28 |

	X			

- Los divisores de 20 son _____

- 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?

DATOS

OPERACIONES

SOLUCIÓN

	X			

1 Calcula todos los divisores de cada número.

81	34	128
62	75	69

81

X			

62

X			

34

X			

75

X			

128

X			

69

X			

2 Piensa y contesta.

Manuela tiene una colección de 66 cromos que quiere repartir en montones iguales sin que sobre ninguno. ¿Cuántos cromos puede tener cada montón? ¿Cuántos montones habrá en cada caso?

DATOS

OPERACIONES

SOLUCIÓN

X			