**Unidad 12. Medias manzanas**

Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_

**División con resto distinto de cero**

Reparto 15 caramelos entre 2 amigas. Para saber cuántos caramelos recibe cada amiga, divido 12 : 5.

    

 

Doy 7 caramelos a cada niña, porque 7 × 2 = 14, y me sobra   
1 caramelo, porque he repartido 14 y tenía 15.

15

1

7

2

1. Calcula estas divisiones.

35

4

82

9

23

6

54

7

**Unidad 12. Medias manzanas**

Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_

**División con resto distinto de cero**

1. Calcula estas divisiones y completa.

dividendo 🡪 52

divisor 🡪 6

cociente 🡪

resto 🡪

dividendo 🡪 36

divisor 🡪 5

cociente 🡪

resto 🡪

dividendo 🡪 37

divisor 🡪 9

cociente 🡪

resto 🡪

dividendo 🡪 41

divisor 🡪 7

cociente 🡪

resto 🡪