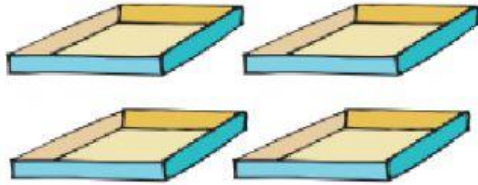




# División exacta e inexacta

1 Reparte en partes iguales. Luego, dibuja y completa.

a) 27 caramelos en 4 cajas.



En cada caja hay \_\_\_\_ caramelos y sobran \_\_\_\_.

b) 29 lápices en 5 portalápices.



En cada portalápices hay \_\_\_\_ lápices y sobran \_\_\_\_.

2 Calcula e identifica los términos de la división.

División	$42 \overline{) 6}$	$20 \overline{) 4}$	$45 \overline{) 5}$
Dividendo			
Divisor			
Cociente			
Residuo			

3 Escribe los términos que faltan.

a)  $36 \div \underline{\hspace{1cm}} = 9$

b)  $42 \div \underline{\hspace{1cm}} = 6$

c)  $54 \div \underline{\hspace{1cm}} = 6$

d)  $27 \div \underline{\hspace{1cm}} = 9$

e)  $\underline{\hspace{1cm}} \div 9 = 5$

f)  $\underline{\hspace{1cm}} \div 9 = 9$

g)  $\underline{\hspace{1cm}} \div 7 = 8$

h)  $\underline{\hspace{1cm}} \div 3 = 4$