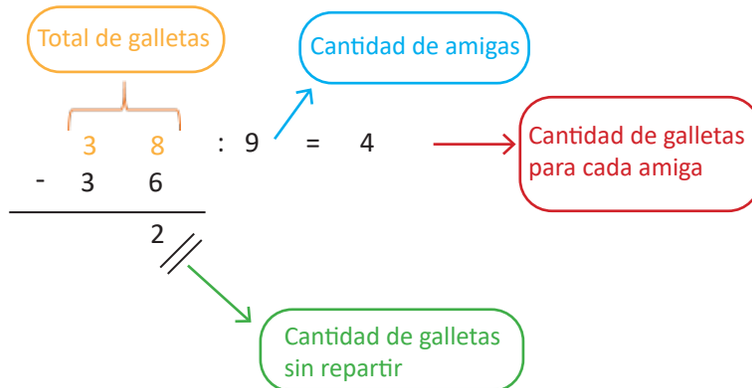


SOLUCIONARIO / Clase 25

Inicio

1.



Desarrollo

1. Martín se quedó con 2 dulces.
2. En cada vaso pondrá 5 frutillas.

Cierre

1. a)
2. b)
3. c)

SOLUCIONARIO / Clase 26

Inicio

1.

- a) $1 : 1 = 1$
- b) $5 : 1 = 5$

2.

a. 0	d. 0	g. 1
b. 46	e. 53	h. 1
c. 87	f. 1	i. 1

3.

- a. Si me como un completo consumo $548 \cdot 1 = 548$ calorías. Si no como ninguno consumo $548 \cdot 0 = 0$ calorías.
- b. No es bueno, ya que posee muchas calorías.

Cierre

1. b)
2. d)
3. c)

SOLUCIONARIO / Clase 27

Inicio

1.
 - a) 400 o 402
 - b) 150

Desarrollo

1.
 - a) $110 \cdot 8 = 880$
 - b) $350 \cdot 2 = 700$
2.
 - a) $20 : 2 = 10$
 - b) $20 : 4 = 5$
 - c) $90 : 9 = 10$
3.
 - a) \$1000
 - b) 30 cm

Cierre

1. b)
2. c)
3. b)

SOLUCIONARIO / Clase 28

Desarrollo

1.
 1.
 - a. $200 \cdot 4 = 800$
 - b. $200 \cdot 5 = 1000$
 - c. $300 \cdot 9 = 2700$
 - d. $500 \cdot 2 = 1000$
 2.
 - a. $90 : 3 = 30$
 - b. $70 : 2 = 35$
 - c. $50 : 5 = 10$

3.

a) $60 : 6 = 10$

b) $200 \cdot 20 = 4\ 000$

Cierre

1. c)

2. b)

3. c)

SOLUCIONARIO EVALUACIÓN SEMANAL

1. b)

2. a)

3. c)

4. b)