

SOLUCIONARIO / Clase 25

Inicio

1.

a. $57 + 3 = 60$

b. $35 + 5 = 40$

c. $68 + 2 = 70$

d. $46 + 4 = 50$

2.

La descomposición del último niño, ya que luego al sumar cuatro completo la decena más cercana a 46 y finalmente sumo.

Desarrollo

1.

a.

$$49 + 1 = 50$$

$$50 + 14 = 64$$

$$49 + 15 = 64$$

b.

$$58 + 2 = 60$$

$$60 + 20 = 80$$

$$58 + 22 = 80$$

2.

a. 80

b. 120

c. 95

3.

a. Completar la decena, debe sumar al 36 el 4 y luego sumar los 44 restantes.

Cierre:

1. b)

2. b)

3. c)

SOLUCIONARIO / Clase 26

Inicio

1. Descomponer el sustraendo
2. Completar la decena

Desarrollo

1.

- a) 21
- b) 15
- c) 5

2.

a. $78 - 8 = 70$
 $70 - 41 = 29$
 $78 - 49 = 29$

b. $46 - 6 = 40$
 $40 - 31 = 9$
 $46 - 37 = 9$

Cierre

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

SOLUCIONARIO / Clase 27

Inicio

1.

Mitad del número	Número	Doble del número
9	18	36
5	10	20
7	14	28
21	42	84

Desarrollo

1.

- a. 27
- b. 36
- c. 64

2.

a. 16

b. 18

c. 59

Cierre:

1. b)

2. b)

3. a)

SOLUCIONARIO / Clase 28

Desarrollo

1.

a) 31

b) 32

c) 17

2.

a) 20

b) 11

c) 33

3.

a) 55

b) 48

c) 39

Cierre

1. b)

2. b)

3. a)

SOLUCIONARIO EVALUACIÓN SEMANAL

1. b)

2. a)

3. d)

4. d)