

Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

1)
$$74 = 34 + ?$$

2)
$$? + 5 = 64$$

4)
$$? = 28 + 35$$

5)
$$83 + 5 = ?$$

6)
$$61 + ? = 85$$

11)
$$? = 54 + 37$$

13)
$$? - 18 = 40$$

$$\underline{Respuestas}$$



Nombre: Clave De Respuestas

Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

1)
$$74 = 34 + ?$$

2)
$$? + 5 = 64$$

3)
$$74 + 12 = ?$$

4)
$$? = 28 + 35$$

5)
$$83 + 5 = ?$$

8)
$$73 = ? - 18$$

11)
$$? = 54 + 37$$

13)
$$? - 18 = 40$$

19)
$$? = 87 - 4$$

20)
$$? - 11 = 24$$

Respuestas

9

Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

_			1		
	40	23	88	5	91
	96	24	93	11	59
\mathbb{I}	63	86	58	91	5

1)
$$74 = 34 + ?$$

$$? + 5 = 64$$

4)
$$? = 28 + 35$$

5)
$$83 + 5 = ?$$

6)
$$61 + ? = 85$$

11)
$$? = 54 + 37$$

13)
$$? - 18 = 40$$

14)
$$? = 96 - 3$$

Respuestas