

Repaso de sumar

Sumar en partes muchas veces es más fácil:

$$\begin{array}{r} 8 + 6 \\ / \backslash \\ 8 + 2 + 4 = \underline{\quad} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 + 28 \\ / \backslash \\ 30 + 20 + 8 = \underline{\quad} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 + 60 \\ / \backslash \\ 10 + 2 + 60 = \underline{\quad} \end{array}$$

1. ¡Vamos a repasar sumas del segundo grado!

a.

$$8 + 7 =$$

$$18 + 7 =$$

$$18 + 8 =$$

b.

$$23 + 7 =$$

$$23 + 6 =$$

$$23 + 9 =$$

c.

$$6 + 6 =$$

$$7 + 7 =$$

$$8 + 8 =$$

d.

$$45 + 5 =$$

$$45 + 8 =$$

$$45 + 6 =$$

2. Suma en partes.

a. $50 + 14 =$

b. $80 + 11 =$

c. $50 + 39 =$

d. $43 + 20 =$

e. $35 + 60 =$

f. $22 + 50 =$

g. $29 + 40 + 30 =$

h. $10 + 5 + 21 =$

3. Suma un número entre 1 y 10 así que la suma (la respuesta) termine con 1.

a.

$$28 + \underline{\quad} = 31$$

$$45 + \underline{\quad} = 51$$

b.

$$76 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$59 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

c.

$$83 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$66 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

d.

$$64 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$83 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

4. Suma el mismo número repetidamente. Puedes sumar en partes.

a. 15 + 15 <u>30</u> + 15 ____ + 15 ____ + 15 ____ + 15 ____ + 15 ____ + 15 ____	b. 25 + 25 ____ + 25 ____ + 25 ____ + 25 ____ + 25 ____ + 25 ____	c. 40 + 40 ____ + 40 ____ + 40 ____ + 40 ____ + 40 ____ + 40 ____	d. 9 + 9 ____ + 9 ____ + 9 ____ + 9 ____ + 9 ____ + 9 ____
---	---	---	--

Si cambia el número que sumas, ¡la suma también cambia en igual manera!

$$56 + 4 = 60$$

$$56 + \underline{5} = \underline{61}$$

1 más

$$17 + 100 = 117$$

$$17 + \underline{99} = \underline{116}$$

1 menos

$$15 + 15 = 30$$

$$15 + \underline{17} = \underline{32}$$

2 más

5. ¡Compara estos problemas mientras que los resuelves!

a. 48 + 20 = ____ 48 + 21 = ____	b. 28 + 100 = ____ 28 + 99 = ____	c. 25 + 25 = ____ 25 + 27 = ____	d. 15 + 15 = ____ 18 + 15 = ____
e. 200 + 36 = ____ 199 + 36 = ____	f. 36 + 40 = ____ 36 + 39 = ____	g. 8 + 8 = ____ 8 + 9 = ____	h. 46 + 50 = ____ 46 + 47 = ____
i. 220 + 50 = ____ 227 + 50 = ____	j. 530 + 80 = ____ 532 + 82 = ____	k. 270 + 30 = ____ 276 + 32 = ____	l. 670 + 20 = ____ 669 + 19 = ____