



Rellena los huecos con el número que falta:

$$1 + \dots = 7$$

$$\dots + 8 = 10$$

$$3 + \dots = 5$$

$$\dots + 7 = 10$$

$$1 + \dots = 9$$

$$\dots + 6 = 9$$

$$5 + \dots = 7$$

$$\dots + 7 = 19$$

$$11 + \dots = 17$$

$$\dots + 10 = 15$$

$$14 + \dots = 18$$

$$\dots + 11 = 12$$

$$4 + \dots = 20$$

$$\dots + 11 = 21$$

$$21 + \dots = 27$$

$$\dots + 12 = 29$$

$$10 + \dots = 20$$

$$\dots + 8 = 22$$

$$1 + \dots = 30$$

$$\dots + 7 = 30$$

$$9 + \dots = 30$$

$$\dots + 16 = 39$$

$$13 + \dots = 37$$



## 1º CICLO DE E.P.O.

OBJETIVO: 2. DESCOMPONER EN DOS SUMANDOS  
NÚMEROS NATURALES HASTA EL 1000I.E.S. Torre Almirante  
Dpto. de Matemáticas

---

$$\dots + 24 = 33$$

$$41 + \dots = 47$$

$$\dots + 35 = 42$$

$$51 + \dots = 58$$

$$\dots + 55 = 59$$

$$51 + \dots = 61$$

$$\dots + 60 = 62$$

$$61 + \dots = 70$$

$$\dots + 67 = 77$$

$$71 + \dots = 72$$

$$\dots + 66 = 79$$

$$81 + \dots = 87$$

$$\dots + 80 = 89$$

$$85 + \dots = 83$$

$$\dots + 87 = 90$$

$$91 + \dots = 97$$

$$\dots + 87 = 95$$

$$90 + \dots = 99$$

$$\dots + 97 = 98$$

$$91 + \dots = 92$$

$$\dots + 95 = 98$$

$$\dots + 108 = 113$$

$$\dots + 219 = 225$$

$$\dots + 345 = 350$$

$$\dots + 467 = 472$$

$$\dots + 578 = 584$$

$$\dots + 678 = 680$$



## 1º CICLO DE E.P.O.

OBJETIVO: 2. DESCOMPONER EN DOS SUMANDOS  
NÚMEROS NATURALES HASTA EL 1000I.E.S. Torre Almirante  
Dpto. de Matemáticas

$$\dots + 723 = 728$$

$$\dots + 888 = 892$$

**Rellena los huecos con el número que falta:**

$$15 = \dots + 7 = 10 + \dots = 3 + \dots = \dots + 14$$

$$28 = \dots + 7 = 10 + \dots = 3 + \dots = \dots + 14$$

$$19 = \dots + 7 = 10 + \dots = 3 + \dots = \dots + 14$$

$$30 = \dots + 7 = 10 + \dots = 3 + \dots = \dots + 14$$

$$24 = \dots + 7 = 10 + \dots = 3 + \dots = \dots + 14$$

$$51 = \dots + 7 = 10 + \dots = 3 + \dots = \dots + 14$$

$$99 = \dots + 7 = 10 + \dots = 3 + \dots = \dots + 14$$

$$150 = \dots + 7 = 10 + \dots = 3 + \dots = \dots + 14$$

$$15 = \dots + 7 = 10 + \dots = 3 + \dots = \dots + 14$$

$$715 = \dots + 7 = 10 + \dots = 3 + \dots = \dots + 14$$

$$105 = \dots + 7 = 10 + \dots = 3 + \dots = \dots + 14$$