



2º CICLO DE E.P.O.
OBJETIVO: 6. DESCOMPONER EN DOS SUMANDOS
NÚMEROS NATURALES HASTA EL 1.000.000

I.E.S. Torre Almirante
Dpto. de Matemáticas



Rellena los huecos con el número que falta:

$$1.000 + \dots\dots\dots = 7.000$$

$$\dots\dots\dots + 8.010 = 9.010$$

$$3.250 + \dots\dots\dots = 3.550$$

$$\dots\dots\dots + 17 = 30$$

$$10 + \dots\dots\dots = 19$$

$$\dots\dots\dots + 600 = 900$$

$$550 + \dots\dots\dots = 750$$

$$\dots\dots\dots + 73 = 75$$

$$11 + \dots\dots\dots = 17$$

$$\dots\dots\dots + 10 = 15$$

$$14 + \dots\dots\dots = 18$$

$$\dots\dots\dots + 11 = 12$$

$$432 + \dots\dots\dots = 440$$

$$\dots\dots\dots + 110 = 210$$

$$821 + \dots\dots\dots = 827$$

$$\dots\dots\dots + 127 = 227$$

$$100 + \dots\dots\dots = 200$$

$$\dots\dots\dots + 8 = 22$$

$$15 + \dots\dots\dots = 35$$

$$\dots\dots\dots + 700 = 900$$

$$9 + \dots\dots\dots = 30$$

$$\dots\dots\dots + 160 = 360$$

$$130 + \dots\dots\dots = 230$$



2° CICLO DE E.P.O.
OBJETIVO: 6. DESCOMPONER EN DOS SUMANDOS
NÚMEROS NATURALES HASTA EL 1.000.000

I.E.S. Torre Almirante
Dpto. de Matemáticas

$$410.000 + \dots = 510.000$$

$$\dots + 357.900 = 457.900$$

$$510.000 + \dots = 520.000$$

$$\dots + 550.000 = 590.000$$

$$515.325 + \dots = 615.325$$

$$\dots + 600.000 = 620.000$$

$$6.125 + \dots = 7.1250$$

$$\dots + 867.321 = 967.321$$

$$719.444 + \dots = 729.444$$

$$\dots + 660.200 = 760.200$$

$$81.900 + \dots = 81.927$$

$$\dots + 80.000 = 89.000$$

$$685.212 + \dots = 885.212$$

$$\dots + 870.000 = 970.000$$