



¿Sabías qué? Un número de cuatro cifras se descompone en unidades de millar (UM), centenas (C), decenas (D) y unidades (U).

es.scribd.com

Consultado el 11/junio/2020

Texto adaptado para fines didácticos MEAD.

**¡COMPLETA** la siguiente tabla.

Número	UM	C	D	U	Se lee	Se descompone
					Siete mil seiscientos treinta y cinco	$7\ 000 + 600 + 30 + 5$
5 742						
	9	5	8	3		
					Dos mil cuatrocientos veinticinco	
						$2\ 000 + 500 + 70 + 4$
8 973						

**RESUELVE** mentalmente cada operación y colorea la respuesta correcta.

$68 + 25 =$

93

39

75

$65 + 24 =$

98

80

89

$87 - 17 =$

45

70

07

$55 - 10 =$

45

50

54

 Resuelve mentalmente cada operación y colorea la respuesta correcta. Apóyate en tu libro Desafíos Matemáticos, página 16.

$57 + 32 =$

89

59

69

19

70

81

$17 + 53 =$

38

67

57

$35 + 22 =$

$8 + 72 =$

87

80

98

58

78

98

$39 + 59 =$

10

14

22

$2 + 12 =$

$31 + 32 =$

63

36

10

74

47

57

$37 + 37 =$

50

60

36

$48 + 12 =$

 Une con una línea la respuesta a cada operación.

$15 - 3 =$

$95 - 18 =$

$67 - 31 =$

$76 - 23 =$

36

25

58

53

21

12

30

68

47

77

**VISITA:**

**<https://materialeducativo.org/>**

**&**

**<https://materialeseducativos.m>**

**X**