

Nombre: _____ Fecha: _____

Realiza estas sumas por descomposición

$$\begin{array}{r} 352 \\ + 431 \\ \hline 783 \end{array}$$

300+50+2
400+30+1

700+80+3

= 783

$$\begin{array}{r} 133 \\ + 623 \\ \hline \end{array}$$

=

$$\begin{array}{r} 557 \\ + 211 \\ \hline \end{array}$$

=

$$\begin{array}{r} 436 \\ + 162 \\ \hline \end{array}$$

=

$$\begin{array}{r} 872 \\ + 127 \\ \hline \end{array}$$

=

$$\begin{array}{r} 324 \\ + 533 \\ \hline \end{array}$$

=

$$\begin{array}{r} 642 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

=

Nombre: _____ Fecha: _____

Realiza estas sumas por descomposición

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 31 \\ \hline 83 \end{array}$$

$50+2$ $30+1$ $80+3 = 83$

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$\quad\quad\quad$ $\quad\quad\quad =$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$\quad\quad\quad$ $\quad\quad\quad =$

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$\quad\quad\quad$ $\quad\quad\quad =$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$\quad\quad\quad$ $\quad\quad\quad =$

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$\quad\quad\quad$ $\quad\quad\quad =$

$$\begin{array}{r} 23 \\ 13 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$\quad\quad\quad$ $\quad\quad\quad =$

$$\begin{array}{r} 51 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$\quad\quad\quad$ $\quad\quad\quad =$

$$\begin{array}{r} 64 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$\quad\quad\quad$ $\quad\quad\quad =$

$$\begin{array}{r} 81 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$\quad\quad\quad$ $\quad\quad\quad =$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$\quad\quad\quad$ $\quad\quad\quad =$

$$\begin{array}{r} 81 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$\quad\quad\quad$ $\quad\quad\quad =$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$\quad\quad\quad$ $\quad\quad\quad =$

$$\begin{array}{r} 33 \\ 45 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$\quad\quad\quad$ $\quad\quad\quad =$

Nombre: _____ Fecha: _____

Realiza estas sumas por descomposición (busca el 10)

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 39 \\ \hline 92 \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 53 + 39:

50 + 3 → 50 + 3 + 1 = 51 + 1 = 52
30 + 9 → 30 + 9 + 2 = 30 + 10 + 2 = 40 + 2 = 42

52 + 42 = 92

$$\begin{array}{r} 51 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 51 + 26:

50 + 1 → 50 + 1 + 2 = 50 + 2 = 52
20 + 6 → 20 + 6 + 1 = 20 + 10 + 1 = 30 + 1 = 31

52 + 31 = 83

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 54 + 38:

50 + 4 → 50 + 4 + 2 = 50 + 6 = 56
30 + 8 → 30 + 8 + 1 = 30 + 10 + 1 = 40 + 1 = 41

56 + 41 = 97

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 67 + 25:

60 + 7 → 60 + 7 + 1 = 60 + 8 = 68
20 + 5 → 20 + 5 + 1 = 20 + 10 + 1 = 30 + 1 = 31

68 + 31 = 99

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 36 + 26:

30 + 6 → 30 + 6 + 1 = 30 + 7 = 37
20 + 6 → 20 + 6 + 1 = 20 + 10 + 1 = 30 + 1 = 31

37 + 31 = 68

$$\begin{array}{r} 89 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 89 + 16:

80 + 9 → 80 + 9 + 1 = 80 + 10 = 90
10 + 6 → 10 + 6 + 1 = 10 + 10 + 1 = 20 + 1 = 21

90 + 21 = 111

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 45 + 18:

40 + 5 → 40 + 5 + 1 = 40 + 6 = 46
10 + 8 → 10 + 8 + 1 = 10 + 10 + 1 = 20 + 1 = 21

46 + 21 = 67

$$\begin{array}{r} 57 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 57 + 36:

50 + 7 → 50 + 7 + 1 = 50 + 8 = 58
30 + 6 → 30 + 6 + 1 = 30 + 10 + 1 = 40 + 1 = 41

58 + 41 = 99

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 36 + 25:

30 + 6 → 30 + 6 + 1 = 30 + 7 = 37
20 + 5 → 20 + 5 + 1 = 20 + 10 + 1 = 30 + 1 = 31

37 + 31 = 68

$$\begin{array}{r} 89 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 89 + 14:

80 + 9 → 80 + 9 + 1 = 80 + 10 = 90
10 + 4 → 10 + 4 + 1 = 10 + 10 + 1 = 20 + 1 = 21

90 + 21 = 111

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 43 + 38:

40 + 3 → 40 + 3 + 1 = 40 + 4 = 44
30 + 8 → 30 + 8 + 1 = 30 + 10 + 1 = 40 + 1 = 41

44 + 41 = 85

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 34 + 27:

30 + 4 → 30 + 4 + 1 = 30 + 5 = 35
20 + 7 → 20 + 7 + 1 = 20 + 10 + 1 = 30 + 1 = 31

35 + 31 = 66

$$\begin{array}{r} 27 \\ 13 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 27 + 13 + 22:

20 + 7 → 20 + 7 + 1 = 20 + 8 = 28
10 + 3 → 10 + 3 + 1 = 10 + 4 = 14
20 + 14 → 20 + 14 + 1 = 20 + 15 = 35

28 + 35 = 63

$$\begin{array}{r} 36 \\ 45 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 36 + 45 + 21:

30 + 6 → 30 + 6 + 1 = 30 + 7 = 37
40 + 5 → 40 + 5 + 1 = 40 + 6 = 46
20 + 1 → 20 + 1 + 1 = 20 + 2 = 22

37 + 46 + 22 = 105

Nombre: _____ Fecha: _____

Realiza estas sumas por descomposición (busca el 10)

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 39 \\ \hline 92 \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 53 + 39:

50 + 3 → 50 + 3 + 2 = 55 (se muestra 2 en un cuadro)

30 + 9 → 30 + 9 + 1 = 39 (se muestra 1 en un cuadro)

55 + 39 = 92

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 36 + 38:

30 + 6 → 30 + 6 + 2 = 34 (cuadro vacío)

30 + 8 → 30 + 8 + 1 = 37 (cuadro vacío)

34 + 37 = 71

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 24 + 19:

20 + 4 → 20 + 4 + 1 = 25 (cuadro vacío)

10 + 9 → 10 + 9 + 1 = 20 (cuadro vacío)

25 + 20 = 45

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 38 + 55:

30 + 8 → 30 + 8 + 2 = 32 (cuadro vacío)

50 + 5 → 50 + 5 + 1 = 56 (cuadro vacío)

32 + 56 = 88

$$\begin{array}{r} 69 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 69 + 26:

60 + 9 → 60 + 9 + 1 = 69 (cuadro vacío)

20 + 6 → 20 + 6 + 1 = 27 (cuadro vacío)

69 + 27 = 96

$$\begin{array}{r} 47 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 47 + 16:

40 + 7 → 40 + 7 + 1 = 48 (cuadro vacío)

10 + 6 → 10 + 6 + 1 = 17 (cuadro vacío)

48 + 17 = 65

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 75 + 16:

70 + 5 → 70 + 5 + 1 = 76 (cuadro vacío)

10 + 6 → 10 + 6 + 1 = 17 (cuadro vacío)

76 + 17 = 93

$$\begin{array}{r} 59 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 59 + 25:

50 + 9 → 50 + 9 + 1 = 56 (cuadro vacío)

20 + 5 → 20 + 5 + 1 = 26 (cuadro vacío)

56 + 26 = 82

$$\begin{array}{r} 47 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 47 + 25:

40 + 7 → 40 + 7 + 1 = 48 (cuadro vacío)

20 + 5 → 20 + 5 + 1 = 26 (cuadro vacío)

48 + 26 = 74

$$\begin{array}{r} 29 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 29 + 34:

20 + 9 → 20 + 9 + 1 = 28 (cuadro vacío)

30 + 4 → 30 + 4 + 1 = 35 (cuadro vacío)

28 + 35 = 63

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 23 + 48:

20 + 3 → 20 + 3 + 1 = 24 (cuadro vacío)

40 + 8 → 40 + 8 + 1 = 49 (cuadro vacío)

24 + 49 = 73

$$\begin{array}{r} 94 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 94 + 27:

90 + 4 → 90 + 4 + 1 = 95 (cuadro vacío)

20 + 7 → 20 + 7 + 1 = 28 (cuadro vacío)

95 + 28 = 123

$$\begin{array}{r} 17 \\ 16 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 17 + 16 + 23:

10 + 7 → 10 + 7 + 1 = 18 (cuadro vacío)

10 + 6 → 10 + 6 + 1 = 17 (cuadro vacío)

18 + 17 = 35

$$\begin{array}{r} 48 \\ 45 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

Diagrama de descomposición para la suma 48 + 45 + 11:

40 + 8 → 40 + 8 + 1 = 49 (cuadro vacío)

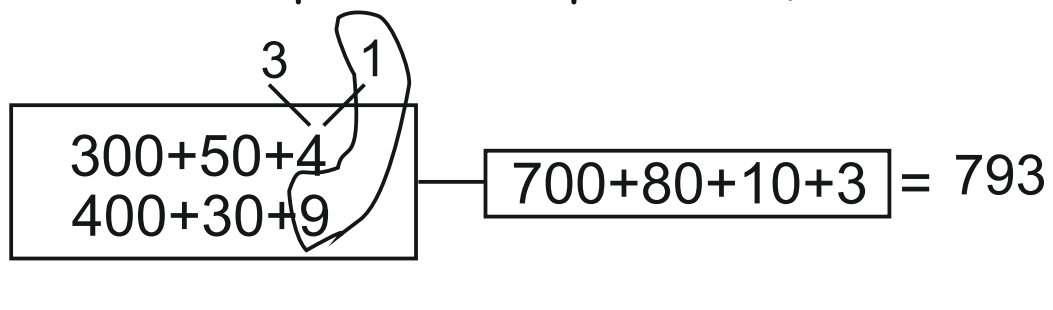
40 + 5 → 40 + 5 + 1 = 46 (cuadro vacío)

49 + 46 = 95

Nombre: _____ Fecha: _____

Realiza estas sumas por descomposición (busca el 10)

$$\begin{array}{r} 354 \\ + 439 \\ \hline 793 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 133 \\ + 628 \\ \hline \end{array}$$

 =

$$\begin{array}{r} 557 \\ + 226 \\ \hline \end{array}$$

 =

$$\begin{array}{r} 436 \\ + 138 \\ \hline \end{array}$$

 =

$$\begin{array}{r} 843 \\ + 127 \\ \hline \end{array}$$

 =

$$\begin{array}{r} 325 \\ + 536 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 617 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

Nombre: _____ Fecha: _____

Realiza estas sumas por descomposición (busca el 10 o el 100)

$$\begin{array}{r} 354 \\ + 469 \\ \hline 793 \end{array}$$

300+50+4
400+60+9

700+100+10+10+3 = 823

$$\begin{array}{r} 133 \\ + 698 \\ \hline \end{array}$$

=

$$\begin{array}{r} 557 \\ + 256 \\ \hline \end{array}$$

=

$$\begin{array}{r} 436 \\ + 178 \\ \hline \end{array}$$

=

$$\begin{array}{r} 843 \\ + 197 \\ \hline \end{array}$$

=

$$\begin{array}{r} 355 \\ + 566 \\ \hline \end{array}$$

=

$$\begin{array}{r} 677 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

Nombre: _____ Fecha: _____

Busca el 10, el 100 o el 1000

$$\begin{array}{l} 1 \\ \swarrow \\ 3 + 8 = 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 10 \\ \swarrow \\ 30 + 80 = 110 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 100 \\ \swarrow \\ 300 + 800 = 1100 \end{array}$$

$9 + 6 =$

$90 + 60 =$

$900 + 600 =$

$7 + 4 =$

$70 + 40 =$

$700 + 400 =$

$8 + 6 =$

$80 + 60 =$

$800 + 600 =$

$4 + 7 =$

$40 + 70 =$

$400 + 700 =$

$8 + 4 =$

$80 + 40 =$

$800 + 400 =$

$2 + 8 =$

$20 + 80 =$

$200 + 800 =$

$8 + 3 =$

$80 + 30 =$

$800 + 300 =$

$6 + 8 =$

$60 + 80 =$

$600 + 800 =$

$5 + 6 =$

$50 + 60 =$

$500 + 600 =$

$8 + 4 =$

$80 + 40 =$

$800 + 400 =$

$4 + 8 =$

$40 + 80 =$

$400 + 800 =$

$9 + 8 =$

$90 + 80 =$

$900 + 800 =$

$2 + 8 =$

$20 + 80 =$

$200 + 800 =$

$7 + 5 =$

$70 + 50 =$

$700 + 500 =$

$3 + 9 =$

$30 + 90 =$

$300 + 900 =$

$7 + 7 =$

$70 + 70 =$

$700 + 700 =$

$3 + 8 =$

$30 + 80 =$

$300 + 800 =$

$2 + 9 =$

$20 + 90 =$

$200 + 900 =$

$5 + 6 =$

$50 + 60 =$

$500 + 600 =$

Nombre: _____ Fecha: _____ Hora: _____

$\begin{array}{r} 354 \\ + 469 \\ \hline 700 \end{array}$ $\begin{array}{r} 100 \\ + 10 \\ \hline 13 \\ + 823 \end{array}$	$\begin{array}{r} 365 \\ + 123 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 54 \\ + 287 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 437 \\ + 69 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 480 \\ + 54 \\ \hline 39 \end{array}$	$\begin{array}{r} 754 \\ + 409 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 350 \\ + 9 \\ \hline 78 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2354 \\ + 150 \\ \hline 2400 \end{array}$

$$\begin{array}{r} 52 = \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 = \\ - 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 340 = \\ - 189 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 352 = \\ - 116 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 293 = \\ - 176 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 847 = \\ - 469 \\ \hline \end{array}$$

Nombre: _____ Fecha: _____ Hora: _____

$$\begin{array}{r} 354 \\ + 469 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 265 \\ + 23 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ + 283 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 468 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 480 \\ + 4 \\ \hline 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 754 \\ + 40 \\ \hline 220 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 300 \\ + 96 \\ \hline 780 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 1508 \\ \hline 2430 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 = \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 = \\ - 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 375 = \\ - 147 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 252 = \\ - 106 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 483 = \\ - 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 807 = \\ - 430 \\ \hline \end{array}$$

Nombre: _____ Fecha: _____ Hora: _____

**RESUELVE ESTAS OPERACIONES POR
LA ESTRATEGIA QUE QUIERAS**

$$\begin{array}{r} 196 \\ + 69 \\ \hline 97 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 265 \\ + 27 \\ \hline 150 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 468 \\ + 65 \\ \hline 97 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 300 \\ + 96 \\ \hline 790 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 754 \\ + 40 \\ \hline 220 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ + 518 \\ \hline 1130 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ - 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 265 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 489 \\ - 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 703 \\ - 387 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 901 \\ - 502 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1401 \\ - 318 \\ \hline \end{array}$$