

# A9

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Réponses



Série n° 1 | Compléter chacune des additions suivantes

Score : 

$75 + \dots = 600$

$\dots + 32 = 90$

$21 + 21 + 13 = \dots$

$\dots + 19 = 33$

$20 + 11 = \dots$

$20 + 2 = \dots$

$\dots + 346 = 500$

$17 + 18 = \dots$

$25 + 27 + 15 = \dots$

$18 + 6 + 2 = \dots$

$63 + 5 = \dots$

$49 + 2 = \dots$

$\dots + 6 = 90$

$40 + 14 = \dots$

$45 + 23 = \dots$

$31 + 15 + 26 = \dots$

Série n° 1

525 58 55 14

31 22 154 35

67 26 68 51

84 54 68 72

Série n° 2 | Compléter chacune des additions suivantes

Score : 

$29 + \dots = 42$

$\dots + 40 = 70$

$\dots + 696 = 1000$

$80 + \dots = 100$

$\dots + 39 = 47$

$26 + 6 = \dots$

$17 + 9 = \dots$

$6 + \dots = 20$

$30 + 4 + 6 = \dots$

$43 + 14 + 47 = \dots$

$38 + 16 = \dots$

$\dots + 183 = 500$

$29 + 4 = \dots$

$26 + 34 + 24 = \dots$

$43 + 24 + 27 = \dots$

$9 + 17 + 15 = \dots$

Série n° 2

13 30 304 20

8 32 26 14

40 104 54 317

33 84 94 41

Série n° 3 | Compléter chacune des additions suivantes

Score : 

$38 + 37 + 24 = \dots$

$504 + \dots = 1000$

$\dots + 52 = 100$

$66 + 3 = \dots$

$62 + 26 = \dots$

$\dots + 8 = 21$

$77 + \dots = 85$

$\dots + 572 = 800$

$13 + 5 = \dots$

$\dots + 54 = 70$

$80 + \dots = 82$

$48 + 17 + 32 = \dots$

$19 + 15 + 11 = \dots$

$14 + 18 + 7 = \dots$

$\dots + 246 = 600$

$\dots + 487 = 1000$

Série n° 3

99 496 48 69

88 13 8 228

18 16 2 97

45 39 354 513

# A9

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Série n° 1 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$72 + 6 = \dots\dots$

$565 + \dots\dots = 900$

$14 + 26 + 11 = \dots\dots$

$\dots\dots + 43 = 70$

$21 + 24 + 9 = \dots\dots$

$28 + 14 + 42 = \dots\dots$

$2 + 14 = \dots\dots$

$55 + 16 = \dots\dots$

$6 + \dots\dots = 22$

$37 + 13 + 43 = \dots\dots$

$269 + \dots\dots = 400$

$16 + 17 + 44 = \dots\dots$

$48 + 11 = \dots\dots$

$11 + 6 + 29 = \dots\dots$

$39 + 3 = \dots\dots$

$22 + 16 = \dots\dots$

Série n° 2 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$88 + 7 = \dots\dots$

$\dots\dots + 13 = 24$

$\dots\dots + 38 = 47$

$\dots\dots + 372 = 900$

$39 + \dots\dots = 42$

$79 + 28 = \dots\dots$

$26 + 15 + 24 = \dots\dots$

$\dots\dots + 66 = 600$

$\dots\dots + 30 = 90$

$43 + 28 + 47 = \dots\dots$

$71 + 8 = \dots\dots$

$38 + 20 = \dots\dots$

$51 + 22 = \dots\dots$

$2 + 10 = \dots\dots$

$32 + 39 + 10 = \dots\dots$

$69 + 29 = \dots\dots$

Série n° 3 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$73 + \dots\dots = 80$

$\dots\dots + 43 = 50$

$62 + 2 = \dots\dots$

$\dots\dots + 65 = 80$

$6 + 25 + 24 = \dots\dots$

$\dots\dots + 277 = 600$

$77 + 22 = \dots\dots$

$209 + \dots\dots = 800$

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

$2 + 9 = \dots\dots$

$11 + \dots\dots = 100$

$42 + 17 + 38 = \dots\dots$

$11 + \dots\dots = 20$

$51 + \dots\dots = 68$

$\dots\dots + 39 = 90$

$15 + 7 + 5 = \dots\dots$

Réponses



Série n° 1

78 335 51 27

54 84 16 71

16 93 131 77

59 46 42 38

Série n° 2

95 11 9 528

3 107 65 534

60 118 79 58

73 12 81 98

Série n° 3

7 7 64 15

55 323 99 591

51 11 89 97

9 17 51 27

# A9

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Série n° 1 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$31 + 6 + 17 = \dots\dots$

$\dots\dots + 606 = 1000$

$160 + \dots\dots = 300$

$\dots\dots + 63 = 80$

$10 + 4 = \dots\dots$

$2 + 18 + 29 = \dots\dots$

$18 + 24 + 32 = \dots\dots$

$78 + \dots\dots = 100$

$11 + \dots\dots = 20$

$73 + 30 = \dots\dots$

$8 + 9 = \dots\dots$

$27 + \dots\dots = 32$

$85 + 8 = \dots\dots$

$19 + \dots\dots = 26$

$37 + \dots\dots = 39$

$25 + 6 = \dots\dots$

Série n° 2 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$\dots\dots + 40 = 44$

$50 + 4 = \dots\dots$

$29 + 24 = \dots\dots$

$22 + 23 + 21 = \dots\dots$

$\dots\dots + 124 = 300$

$10 + 19 + 4 = \dots\dots$

$3 + 22 + 10 = \dots\dots$

$32 + 15 + 8 = \dots\dots$

$\dots\dots + 17 = 33$

$\dots\dots + 487 = 700$

$65 + 7 = \dots\dots$

$38 + 28 = \dots\dots$

$36 + \dots\dots = 300$

$5 + 32 + 18 = \dots\dots$

$19 + 9 = \dots\dots$

$39 + 9 = \dots\dots$

Série n° 3 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$45 + 12 + 35 = \dots\dots$

$\dots\dots + 56 = 62$

$481 + \dots\dots = 1000$

$\dots\dots + 223 = 900$

$\dots\dots + 77 = 90$

$8 + 4 + 42 = \dots\dots$

$42 + \dots\dots = 49$

$79 + 3 = \dots\dots$

$33 + 37 + 22 = \dots\dots$

$28 + \dots\dots = 100$

$18 + 32 + 23 = \dots\dots$

$6 + 18 + 2 = \dots\dots$

$11 + 29 = \dots\dots$

$18 + 15 = \dots\dots$

$\dots\dots + 69 = 74$

$25 + 5 + 8 = \dots\dots$

Réponses



Série n° 1

54 394 140 17

14 49 74 22

9 103 17 5

93 7 2 31

Série n° 2

4 54 53 66

176 33 35 55

16 213 72 66

264 55 28 48

Série n° 3

92 6 519 677

13 54 7 82

92 72 73 26

40 33 5 38

# A9

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Réponses



Série n° 1 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$..... + 4 = 50$

$..... + 20 = 40$

$21 + 18 + 29 = .....$

$24 + 22 + 15 = .....$

$597 + ..... = 700$

$..... + 15 = 100$

$48 + 28 + 32 = .....$

$15 + ..... = 22$

$25 + 6 + 6 = .....$

$73 + 19 = .....$

$34 + 9 + 2 = .....$

$13 + 27 + 47 = .....$

$35 + 4 + 4 = .....$

$61 + 30 = .....$

$..... + 419 = 1000$

$50 + ..... = 70$

Série n° 1

46 20 68 61

103 85 108 7

37 92 45 87

43 91 581 20

Série n° 2 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$41 + 7 + 49 = .....$

$32 + 4 = .....$

$26 + 14 + 24 = .....$

$37 + 16 + 3 = .....$

$17 + 22 = .....$

$9 + ..... = 22$

$35 + ..... = 47$

$64 + 10 = .....$

$25 + 3 + 35 = .....$

$36 + 19 + 18 = .....$

$7 + 37 + 9 = .....$

$15 + 9 + 25 = .....$

$..... + 563 = 1000$

$..... + 66 = 68$

$46 + 10 = .....$

$39 + ..... = 50$

Série n° 2

97 36 64 56

39 13 12 74

63 73 53 49

437 2 56 11

Série n° 3 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$..... + 67 = 69$

$28 + 14 + 22 = .....$

$72 + 22 = .....$

$72 + ..... = 100$

$3 + 4 + 27 = .....$

$78 + 4 = .....$

$15 + 14 + 15 = .....$

$18 + 9 + 2 = .....$

$16 + 5 + 14 = .....$

$..... + 229 = 400$

$11 + 22 + 12 = .....$

$82 + 4 = .....$

$32 + 2 + 48 = .....$

$16 + ..... = 100$

$..... + 284 = 500$

$72 + 14 = .....$

Série n° 3

2 64 94 28

34 82 44 29

35 171 45 86

82 84 216 86

# A9

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Série n° 1 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$62 + 6 = \dots\dots$	$\dots\dots + 42 = 56$	$23 + 6 + 17 = \dots\dots$	$\dots\dots + 48 = 62$
$31 + 2 + 49 = \dots\dots$	$70 + 8 = \dots\dots$	$21 + \dots\dots = 50$	$48 + 2 = \dots\dots$
$34 + 23 + 46 = \dots\dots$	$5 + 19 = \dots\dots$	$63 + 6 = \dots\dots$	$85 + 5 = \dots\dots$
$365 + \dots\dots = 1000$	$66 + 3 = \dots\dots$	$35 + 16 = \dots\dots$	$71 + \dots\dots = 80$

Série n° 2 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$47 + \dots\dots = 80$	$8 + 14 + 22 = \dots\dots$	$30 + 2 + 23 = \dots\dots$	$70 + 3 = \dots\dots$
$32 + 19 + 18 = \dots\dots$	$43 + 9 + 37 = \dots\dots$	$\dots\dots + 59 = 78$	$68 + \dots\dots = 81$
$\dots\dots + 29 = 37$	$16 + 9 = \dots\dots$	$38 + \dots\dots = 50$	$81 + 5 = \dots\dots$
$21 + \dots\dots = 27$	$39 + 5 + 41 = \dots\dots$	$47 + 25 + 33 = \dots\dots$	$60 + 3 = \dots\dots$

Série n° 3 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$22 + 22 + 26 = \dots\dots$	$86 + 4 = \dots\dots$	$48 + 12 + 2 = \dots\dots$	$483 + \dots\dots = 600$
$53 + 3 = \dots\dots$	$33 + 7 + 27 = \dots\dots$	$68 + \dots\dots = 100$	$\dots\dots + 171 = 600$
$63 + 4 = \dots\dots$	$32 + 21 = \dots\dots$	$18 + 16 + 12 = \dots\dots$	$32 + 5 + 28 = \dots\dots$
$\dots\dots + 149 = 500$	$8 + 6 + 24 = \dots\dots$	$\dots\dots + 38 = 43$	$16 + 21 + 24 = \dots\dots$

Réponses



Série n° 1

68 14 46 14  
82 78 29 50  
103 24 69 90  
635 69 51 9

Série n° 2

33 44 55 73  
69 89 19 13  
8 25 12 86  
6 85 105 63

Série n° 3

70 90 62 117  
56 67 32 429  
67 53 46 65  
351 38 5 61

# A9

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Série n° 1 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$..... + 20 = 38$

$12 + 19 = .....$

$65 + 26 = .....$

$25 + 16 + 45 = .....$

$30 + ..... = 40$

$34 + 7 = .....$

$22 + ..... = 28$

$32 + 18 + 22 = .....$

$64 + ..... = 67$

$38 + 2 = .....$

$..... + 61 = 79$

$386 + ..... = 400$

$27 + 18 = .....$

$16 + 9 = .....$

$333 + ..... = 600$

$29 + 19 + 11 = .....$

Série n° 2 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$23 + 19 + 18 = .....$

$..... + 13 = 80$

$50 + 9 = .....$

$22 + ..... = 100$

$..... + 80 = 82$

$46 + 2 + 44 = .....$

$..... + 5 = 24$

$58 + 29 = .....$

$2 + 8 + 8 = .....$

$58 + ..... = 73$

$458 + ..... = 900$

$..... + 241 = 800$

$33 + 17 + 18 = .....$

$..... + 653 = 900$

$697 + ..... = 700$

$7 + 17 = .....$

Série n° 3 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$..... + 29 = 41$

$..... + 432 = 1000$

$44 + 27 + 46 = .....$

$75 + ..... = 80$

$2 + 14 + 38 = .....$

$2 + 14 + 8 = .....$

$29 + 18 + 21 = .....$

$47 + 13 = .....$

$50 + ..... = 54$

$..... + 43 = 50$

$..... + 58 = 80$

$74 + 9 = .....$

$17 + 6 + 3 = .....$

$28 + 13 + 32 = .....$

$27 + 25 = .....$

$..... + 11 = 28$

Réponses



Série n° 1

18 31 91 86

10 41 6 72

3 40 18 14

45 25 267 59

Série n° 2

60 67 59 78

2 92 19 87

18 15 442 559

68 247 3 24

Série n° 3

12 568 117 5

54 24 68 60

4 7 22 83

26 73 52 17

# A9

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Réponses



Série n° 1 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$19 + 8 + 13 = \dots\dots$	$\dots\dots + 547 = 700$	$24 + 29 + 46 = \dots\dots$	$6 + \dots\dots = 50$
$71 + \dots\dots = 90$	$\dots\dots + 89 = 300$	$48 + 11 = \dots\dots$	$56 + 18 = \dots\dots$
$23 + 22 + 13 = \dots\dots$	$72 + 8 = \dots\dots$	$\dots\dots + 16 = 60$	$8 + 7 = \dots\dots$
$\dots\dots + 38 = 47$	$\dots\dots + 68 = 100$	$508 + \dots\dots = 900$	$122 + \dots\dots = 400$

Série n° 1

40 153 99 44  
19 211 59 74  
58 80 44 15  
9 32 392 278

Série n° 2 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$5 + 4 = \dots\dots$	$\dots\dots + 30 = 50$	$46 + \dots\dots = 70$	$\dots\dots + 138 = 800$
$\dots\dots + 83 = 400$	$77 + \dots\dots = 80$	$68 + \dots\dots = 74$	$21 + \dots\dots = 26$
$\dots\dots + 74 = 300$	$28 + 18 + 14 = \dots\dots$	$48 + \dots\dots = 59$	$22 + \dots\dots = 30$
$83 + 9 = \dots\dots$	$13 + 20 + 15 = \dots\dots$	$79 + \dots\dots = 90$	$63 + \dots\dots = 100$

Série n° 2

9 20 24 662  
317 3 6 5  
226 60 11 8  
92 48 11 37

Série n° 3 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$15 + 21 + 22 = \dots\dots$	$70 + \dots\dots = 89$	$35 + \dots\dots = 60$	$68 + \dots\dots = 70$
$12 + 5 + 48 = \dots\dots$	$31 + 8 + 26 = \dots\dots$	$7 + 16 + 16 = \dots\dots$	$\dots\dots + 193 = 600$
$53 + 17 = \dots\dots$	$3 + 14 = \dots\dots$	$\dots\dots + 11 = 17$	$\dots\dots + 68 = 80$
$73 + \dots\dots = 80$	$61 + 4 = \dots\dots$	$33 + 5 + 17 = \dots\dots$	$7 + 18 + 12 = \dots\dots$

Série n° 3

58 19 25 2  
65 65 39 407  
70 17 6 12  
7 65 55 37

# A9

Fiche de calcul mental | Additions | Calculs variés

A9-08-816

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Réponses



Série n° 1 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$..... + 445 = 500$

$519 + ..... = 700$

$..... + 69 = 90$

$59 + 8 = .....$

$..... + 31 = 50$

$66 + ..... = 70$

$19 + 5 + 5 = .....$

$20 + ..... = 36$

$..... + 13 = 28$

$50 + 9 = .....$

$31 + 9 + 12 = .....$

$422 + ..... = 900$

$655 + ..... = 1000$

$51 + 25 = .....$

$34 + ..... = 41$

$53 + 22 = .....$

Série n° 1

$55 \ 181 \ 21 \ 67$

$19 \ 4 \ 29 \ 16$

$15 \ 59 \ 52 \ 478$

$345 \ 76 \ 7 \ 75$

Série n° 2 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$..... + 12 = 100$

$9 + 2 = .....$

$8 + ..... = 90$

$56 + ..... = 71$

$87 + 5 = .....$

$59 + ..... = 100$

$..... + 380 = 700$

$43 + 9 + 47 = .....$

$..... + 48 = 56$

$4 + 16 + 26 = .....$

$62 + 9 = .....$

$3 + 14 + 7 = .....$

$74 + ..... = 90$

$12 + 31 + 5 = .....$

$29 + 28 + 20 = .....$

$..... + 18 = 32$

Série n° 2

$88 \ 11 \ 82 \ 15$

$92 \ 41 \ 320 \ 99$

$8 \ 46 \ 71 \ 24$

$16 \ 48 \ 77 \ 14$

Série n° 3 | Compléter chacune des additions suivantes

Score :

$46 + 9 = .....$

$608 + ..... = 700$

$..... + 630 = 700$

$84 + 8 = .....$

$25 + 38 + 4 = .....$

$28 + 18 + 30 = .....$

$28 + 27 + 8 = .....$

$48 + 17 + 12 = .....$

$67 + 28 = .....$

$43 + 19 + 47 = .....$

$9 + 31 + 5 = .....$

$23 + 4 + 7 = .....$

$16 + 22 + 14 = .....$

$11 + 5 = .....$

$52 + ..... = 56$

$33 + 14 = .....$

Série n° 3

$55 \ 92 \ 70 \ 92$

$67 \ 76 \ 63 \ 77$

$95 \ 109 \ 45 \ 34$

$52 \ 16 \ 4 \ 47$