

A6

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Réponses



Série n° 1 | Trouver le terme manquant dans chaque addition

Score :

$40 + \dots = 58$

$\dots + 45 = 62$

$71 + \dots = 83$

$\dots + 15 = 34$

$59 + \dots = 74$

$51 + \dots = 56$

$66 + \dots = 83$

$\dots + 74 = 93$

$28 + \dots = 37$

$47 + \dots = 66$

$77 + \dots = 79$

$\dots + 45 = 54$

$\dots + 66 = 83$

$60 + \dots = 65$

$\dots + 9 = 14$

$\dots + 18 = 27$

$40 + \dots = 53$

$36 + \dots = 44$

$\dots + 79 = 81$

$52 + \dots = 64$

Série n° 2 | Trouver le terme manquant dans chaque addition

Score :

$\dots + 71 = 79$

$70 + \dots = 78$

$6 + \dots = 25$

$\dots + 8 = 13$

$\dots + 29 = 35$

$\dots + 38 = 51$

$80 + \dots = 86$

$\dots + 25 = 40$

$\dots + 64 = 79$

$\dots + 35 = 48$

$\dots + 5 = 13$

$41 + \dots = 50$

$\dots + 6 = 15$

$\dots + 41 = 50$

$\dots + 7 = 18$

$\dots + 69 = 86$

$6 + \dots = 21$

$\dots + 21 = 34$

$66 + \dots = 85$

$62 + \dots = 65$

Série n° 3 | Trouver le terme manquant dans chaque addition

Score :

$\dots + 41 = 57$

$67 + \dots = 73$

$\dots + 42 = 55$

$63 + \dots = 67$

$\dots + 40 = 45$

$52 + \dots = 68$

$12 + \dots = 19$

$28 + \dots = 45$

$50 + \dots = 57$

$\dots + 24 = 31$

$\dots + 41 = 49$

$72 + \dots = 85$

$\dots + 12 = 18$

$55 + \dots = 70$

$\dots + 11 = 27$

$\dots + 22 = 36$

$\dots + 42 = 51$

$\dots + 79 = 88$

$72 + \dots = 76$

$63 + \dots = 75$

A6

NOM / Prénom :

Classe :

Date :



Série n° 1 | Trouver le terme manquant dans chaque addition

Score :

$..... + 69 = 81$

$..... + 73 = 84$

$26 + = 34$

$..... + 11 = 17$

$..... + 59 = 75$

$21 + = 32$

$..... + 32 = 48$

$..... + 75 = 89$

$58 + = 66$

$..... + 28 = 37$

$..... + 21 = 35$

$..... + 52 = 55$

$..... + 54 = 66$

$29 + = 37$

$..... + 44 = 51$

$..... + 55 = 66$

$65 + = 73$

$..... + 76 = 79$

$59 + = 78$

$..... + 33 = 48$

Série n° 2 | Trouver le terme manquant dans chaque addition

Score :

$..... + 21 = 36$

$26 + = 39$

$75 + = 80$

$16 + = 31$

$46 + = 63$

$..... + 7 = 22$

$46 + = 60$

$81 + = 84$

$..... + 9 = 18$

$..... + 30 = 44$

$..... + 50 = 55$

$..... + 8 = 14$

$32 + = 34$

$..... + 75 = 84$

$..... + 15 = 18$

$41 + = 50$

$59 + = 65$

$..... + 9 = 17$

$5 + = 9$

$34 + = 42$

Série n° 3 | Trouver le terme manquant dans chaque addition

Score :

$..... + 38 = 53$

$..... + 23 = 39$

$..... + 38 = 43$

$71 + = 79$

$19 + = 31$

$65 + = 78$

$..... + 79 = 94$

$12 + = 27$

$20 + = 29$

$..... + 68 = 79$

$..... + 72 = 88$

$..... + 73 = 91$

$80 + = 85$

$..... + 65 = 84$

$..... + 56 = 63$

$..... + 25 = 39$

$..... + 67 = 75$

$..... + 69 = 80$

$..... + 47 = 61$

$..... + 19 = 34$

A6

NOM / Prénom :

Classe :

Date :



Série n° 1 | Trouver le terme manquant dans chaque addition

Score :

$66 + \dots = 74$

$9 + \dots = 26$

$7 + \dots = 11$

$\dots + 49 = 62$

$\dots + 8 = 20$

$\dots + 34 = 53$

$22 + \dots = 34$

$5 + \dots = 10$

$\dots + 27 = 39$

$\dots + 58 = 73$

$\dots + 34 = 50$

$23 + \dots = 28$

$\dots + 13 = 22$

$\dots + 24 = 33$

$18 + \dots = 33$

$22 + \dots = 24$

$73 + \dots = 88$

$\dots + 11 = 15$

$\dots + 71 = 80$

$\dots + 13 = 26$

Série n° 2 | Trouver le terme manquant dans chaque addition

Score :

$31 + \dots = 46$

$\dots + 51 = 56$

$\dots + 8 = 25$

$\dots + 72 = 88$

$13 + \dots = 22$

$\dots + 32 = 37$

$\dots + 38 = 52$

$\dots + 35 = 44$

$11 + \dots = 16$

$47 + \dots = 62$

$26 + \dots = 42$

$\dots + 32 = 43$

$\dots + 52 = 59$

$\dots + 56 = 64$

$\dots + 32 = 47$

$44 + \dots = 50$

$\dots + 56 = 59$

$58 + \dots = 63$

$9 + \dots = 20$

$\dots + 50 = 52$

Série n° 3 | Trouver le terme manquant dans chaque addition

Score :

$47 + \dots = 55$

$58 + \dots = 69$

$39 + \dots = 43$

$\dots + 71 = 84$

$72 + \dots = 91$

$\dots + 36 = 49$

$\dots + 21 = 23$

$71 + \dots = 84$

$\dots + 20 = 31$

$\dots + 79 = 90$

$\dots + 76 = 93$

$54 + \dots = 60$

$\dots + 5 = 21$

$63 + \dots = 78$

$22 + \dots = 31$

$\dots + 70 = 72$

$63 + \dots = 72$

$\dots + 32 = 41$

$50 + \dots = 57$

$\dots + 13 = 15$

A6

NOM / Prénom :

Classe :

Date :

Réponses



Série n° 1 | Trouver le terme manquant dans chaque addition

$28 + \dots = 35$

$\dots + 9 = 25$

$\dots + 22 = 36$

$47 + \dots = 56$

$16 + \dots = 21$

$\dots + 33 = 41$

$\dots + 67 = 69$

$\dots + 56 = 75$

$\dots + 8 = 17$

$\dots + 54 = 57$

$\dots + 28 = 42$

$\dots + 27 = 39$

$\dots + 41 = 52$

$79 + \dots = 88$

$\dots + 23 = 41$

$\dots + 52 = 59$

$\dots + 67 = 86$

$58 + \dots = 66$

$\dots + 52 = 60$

$\dots + 11 = 23$

Série n° 2 | Trouver le terme manquant dans chaque addition

$72 + \dots = 80$

$57 + \dots = 73$

$6 + \dots = 18$

$\dots + 36 = 41$

$\dots + 80 = 82$

$\dots + 36 = 44$

$\dots + 68 = 73$

$\dots + 5 = 17$

$29 + \dots = 40$

$41 + \dots = 60$

$45 + \dots = 59$

$24 + \dots = 36$

$70 + \dots = 86$

$28 + \dots = 33$

$27 + \dots = 30$

$9 + \dots = 20$

$65 + \dots = 76$

$\dots + 40 = 54$

$\dots + 49 = 60$

$\dots + 62 = 69$

Série n° 3 | Trouver le terme manquant dans chaque addition

$22 + \dots = 35$

$\dots + 41 = 53$

$\dots + 66 = 69$

$\dots + 61 = 79$

$\dots + 30 = 44$

$\dots + 12 = 30$

$6 + \dots = 19$

$6 + \dots = 15$

$47 + \dots = 52$

$\dots + 38 = 54$

$61 + \dots = 80$

$\dots + 70 = 88$

$\dots + 48 = 66$

$36 + \dots = 39$

$\dots + 31 = 33$

$79 + \dots = 86$

$\dots + 42 = 50$

$35 + \dots = 37$

$63 + \dots = 77$

$\dots + 17 = 33$