

Entraînement

Ceinture noire (série 896)

Je sais calculer le complément à l'entier d'un nombre à une décimale

- 1 71,4 pour aller à 72 : _____
- 2 59,5 pour aller à 60 : _____
- 3 62,9 pour aller à 63 : _____
- 4 44,9 pour aller à 45 : _____
- 5 41,7 pour aller à 42 : _____
- 6 5,8 pour aller à 6 : _____
- 7 29,5 pour aller à 30 : _____
- 8 37,7 pour aller à 38 : _____
- 9 84,9 pour aller à 85 : _____
- 10 24,7 pour aller à 25 : _____
- 11 13,2 pour aller à 14 : _____
- 12 86,2 pour aller à 87 : _____
- 13 85,4 pour aller à 86 : _____
- 14 57,8 pour aller à 58 : _____
- 15 76,8 pour aller à 77 : _____
- 16 59,3 pour aller à 60 : _____
- 17 38,2 pour aller à 39 : _____
- 18 0,1 pour aller à 1 : _____
- 19 13,8 pour aller à 14 : _____
- 20 57,3 pour aller à 58 : _____

Score :

Entraînement

Ceinture noire (série 658)

Je sais multiplier par 50

- 1 $26 \times 50 =$ _____
- 2 $21 \times 50 =$ _____
- 3 $38 \times 50 =$ _____
- 4 $40 \times 50 =$ _____
- 5 $38 \times 50 =$ _____
- 6 $2 \times 50 =$ _____
- 7 $11 \times 50 =$ _____
- 8 $10 \times 50 =$ _____
- 9 $9 \times 50 =$ _____
- 10 $13 \times 50 =$ _____
- 11 $20 \times 50 =$ _____
- 12 $34 \times 50 =$ _____
- 13 $14 \times 50 =$ _____
- 14 $13 \times 50 =$ _____
- 15 $15 \times 50 =$ _____
- 16 $7 \times 50 =$ _____
- 17 $11 \times 50 =$ _____
- 18 $26 \times 50 =$ _____
- 19 $34 \times 50 =$ _____
- 20 $5 \times 50 =$ _____

Score :

Entraînement

Ceinture noire (série 980)

Je sais multiplier par 25

- 1 $7 \times 25 =$ _____
- 2 $4 \times 25 =$ _____
- 3 $12 \times 25 =$ _____
- 4 $13 \times 25 =$ _____
- 5 $21 \times 25 =$ _____
- 6 $29 \times 25 =$ _____
- 7 $24 \times 25 =$ _____
- 8 $4 \times 25 =$ _____
- 9 $17 \times 25 =$ _____
- 10 $4 \times 25 =$ _____
- 11 $25 \times 25 =$ _____
- 12 $25 \times 25 =$ _____
- 13 $27 \times 25 =$ _____
- 14 $21 \times 25 =$ _____
- 15 $22 \times 25 =$ _____
- 16 $2 \times 25 =$ _____
- 17 $7 \times 25 =$ _____
- 18 $8 \times 25 =$ _____
- 19 $22 \times 25 =$ _____
- 20 $3 \times 25 =$ _____

Score :

Entraînement

Ceinture noire (série 541)

Je sais diviser par 4 (quart d'un nombre ≤ 100)

- 1 $84 : 4 =$ _____
- 2 $64 : 4 =$ _____
- 3 $56 : 4 =$ _____
- 4 $80 : 4 =$ _____
- 5 $40 : 4 =$ _____
- 6 $84 : 4 =$ _____
- 7 $40 : 4 =$ _____
- 8 $88 : 4 =$ _____
- 9 $60 : 4 =$ _____
- 10 $84 : 4 =$ _____
- 11 $60 : 4 =$ _____
- 12 $100 : 4 =$ _____
- 13 $44 : 4 =$ _____
- 14 $32 : 4 =$ _____
- 15 $88 : 4 =$ _____
- 16 $68 : 4 =$ _____
- 17 $72 : 4 =$ _____
- 18 $64 : 4 =$ _____
- 19 $68 : 4 =$ _____
- 20 $92 : 4 =$ _____

Score :

Entraînement

Ceinture noire (série 939)

Je sais calculer le complément à l'entier d'un nombre à deux décimales

- 1 25,8 pour aller à 26 : _____
- 2 16,75 pour aller à 37 : _____
- 3 18,23 pour aller à 19 : _____
- 4 30,94 pour aller à 81 : _____
- 5 10,07 pour aller à 11 : _____
- 6 75,91 pour aller à 76 : _____
- 7 30,23 pour aller à 81 : _____
- 8 15,93 pour aller à 36 : _____
- 9 10,58 pour aller à 11 : _____
- 10 18,9 pour aller à 19 : _____
- 11 12,65 pour aller à 63 : _____
- 12 13,76 pour aller à 74 : _____
- 13 15,34 pour aller à 96 : _____
- 14 13,47 pour aller à 64 : _____
- 15 6,78 pour aller à 7 : _____
- 16 19,25 pour aller à 30 : _____
- 17 16,46 pour aller à 87 : _____
- 18 17,28 pour aller à 18 : _____
- 19 24,19 pour aller à 25 : _____
- 20 14,33 pour aller à 55 : _____

Score :

Entraînement

Ceinture noire (série 19)

Je sais diviser un nombre décimal par 10, 100 ou 1 000

- 1 62,13 : 1000 = _____
- 2 19,61 : 1000 = _____
- 3 27,98 : 1000 = _____
- 4 68,68 : 100 = _____
- 5 18,47 : 100 = _____
- 6 1,35 : 10 = _____
- 7 25,92 : 10 = _____
- 8 92,22 : 1000 = _____
- 9 61,78 : 1000 = _____
- 10 10,53 : 1000 = _____
- 11 66,79 : 100 = _____
- 12 50,32 : 1000 = _____
- 13 90,55 : 1000 = _____
- 14 78,91 : 10 = _____
- 15 39,07 : 100 = _____
- 16 60,58 : 100 = _____
- 17 91,18 : 10 = _____
- 18 97,28 : 100 = _____
- 19 19,63 : 100 = _____
- 20 38,87 : 100 = _____

Score :

Entraînement

Ceinture noire (série 72)

Je sais multiplier par 75

- 1 1 × 75 = _____
- 2 3 × 75 = _____
- 3 7 × 75 = _____
- 4 18 × 75 = _____
- 5 5 × 75 = _____
- 6 17 × 75 = _____
- 7 7 × 75 = _____
- 8 4 × 75 = _____
- 9 13 × 75 = _____
- 10 16 × 75 = _____
- 11 2 × 75 = _____
- 12 11 × 75 = _____
- 13 14 × 75 = _____
- 14 5 × 75 = _____
- 15 8 × 75 = _____
- 16 3 × 75 = _____
- 17 6 × 75 = _____
- 18 3 × 75 = _____
- 19 3 × 75 = _____
- 20 7 × 75 = _____

Score :

Réponses série 896	Réponses série 658	Réponses série 980	Réponses série 541	Réponses série 939	Réponses série 19	Réponses série 72
0,6	1 300	175	21	0,20	0,06213	75
0,5	1 050	100	16	0,25	0,01961	225
0,1	1 900	300	14	0,77	0,02798	525
0,1	2 000	325	20	0,06	0,68680	1 350
0,3	1 900	525	10	0,93	0,18470	375
0,2	100	725	21	0,09	0,13500	1 275
0,5	550	600	10	0,77	2,59200	525
0,3	500	100	22	0,07	0,09222	300
0,1	450	425	15	0,42	0,06178	975
0,3	650	100	21	0,10	0,01053	1 200
0,8	1 000	625	15	0,35	0,66790	150
0,8	1 700	625	25	0,24	0,05032	825
0,6	700	675	11	0,66	0,09055	1 050
0,2	650	525	8	0,53	7,89100	375
0,2	750	550	22	0,22	0,39070	600
0,7	350	50	17	0,75	0,60580	225
0,8	550	175	18	0,54	9,11800	450
0,9	1 300	200	16	0,72	0,97280	225
0,2	1 700	550	17	0,81	0,19630	225
0,7	250	75	23	0,67	0,38870	525