



Calculez la moyenne d'une paire de nombres.

- 1) 60 & 66
- 2) 121 & 878
- 3) 52 & 96
- 4) 802 & 594
- 5) 86 & 96
- 6) 77 & 85
- 7) 37 & 77
- 8) 68 & 54
- 9) 39 & 62
- 10) 61 & 64
- 11) 21 & 30
- 12) 75 & 16
- 13) 295 & 586
- 14) 976 & 561
- 15) 25 & 59
- 16) 29 & 31
- 17) 37 & 68
- 18) 284 & 332
- 19) 61 & 69
- 20) 61 & 85

**Réponses**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_



Calculez la moyenne d'une paire de nombres.

- 1) 60 & 66  $126 \div 2 = 63$
- 2) 121 & 878  $999 \div 2 = 499,5$
- 3) 52 & 96  $148 \div 2 = 74$
- 4) 802 & 594  $1\ 396 \div 2 = 698$
- 5) 86 & 96  $182 \div 2 = 91$
- 6) 77 & 85  $162 \div 2 = 81$
- 7) 37 & 77  $114 \div 2 = 57$
- 8) 68 & 54  $122 \div 2 = 61$
- 9) 39 & 62  $101 \div 2 = 50,5$
- 10) 61 & 64  $125 \div 2 = 62,5$
- 11) 21 & 30  $51 \div 2 = 25,5$
- 12) 75 & 16  $91 \div 2 = 45,5$
- 13) 295 & 586  $881 \div 2 = 440,5$
- 14) 976 & 561  $1\ 537 \div 2 = 768,5$
- 15) 25 & 59  $84 \div 2 = 42$
- 16) 29 & 31  $60 \div 2 = 30$
- 17) 37 & 68  $105 \div 2 = 52,5$
- 18) 284 & 332  $616 \div 2 = 308$
- 19) 61 & 69  $130 \div 2 = 65$
- 20) 61 & 85  $146 \div 2 = 73$

**Réponses**

1. 63
2. 499,5
3. 74
4. 698
5. 91
6. 81
7. 57
8. 61
9. 50,5
10. 62,5
11. 25,5
12. 45,5
13. 440,5
14. 768,5
15. 42
16. 30
17. 52,5
18. 308
19. 65
20. 73