

**Encuentra el promedio del par de números.**

- 1) 14 & 11
- 2) 15 & 25
- 3) 37 & 50
- 4) 574 & 195
- 5) 82 & 74
- 6) 76 & 80
- 7) 65 & 72
- 8) 98 & 38
- 9) 75 & 76
- 10) 53 & 54
- 11) 61 & 69
- 12) 861 & 579
- 13) 64 & 74
- 14) 55 & 45
- 15) 32 & 38
- 16) 86 & 81
- 17) 11 & 96
- 18) 53 & 86
- 19) 878 & 790
- 20) 39 & 49

**Respuestas**

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



Encuentra el promedio del par de números.

- 1) 14 & 11                     $25 \div 2 = 12.5$
- 2) 15 & 25                     $40 \div 2 = 20$
- 3) 37 & 50                     $87 \div 2 = 43.5$
- 4) 574 & 195                 $769 \div 2 = 384.5$
- 5) 82 & 74                     $156 \div 2 = 78$
- 6) 76 & 80                     $156 \div 2 = 78$
- 7) 65 & 72                     $137 \div 2 = 68.5$
- 8) 98 & 38                     $136 \div 2 = 68$
- 9) 75 & 76                     $151 \div 2 = 75.5$
- 10) 53 & 54                    $107 \div 2 = 53.5$
- 11) 61 & 69                    $130 \div 2 = 65$
- 12) 861 & 579                 $1,440 \div 2 = 720$
- 13) 64 & 74                    $138 \div 2 = 69$
- 14) 55 & 45                    $100 \div 2 = 50$
- 15) 32 & 38                    $70 \div 2 = 35$
- 16) 86 & 81                    $167 \div 2 = 83.5$
- 17) 11 & 96                    $107 \div 2 = 53.5$
- 18) 53 & 86                    $139 \div 2 = 69.5$
- 19) 878 & 790                 $1,668 \div 2 = 834$
- 20) 39 & 49                    $88 \div 2 = 44$

**Respuestas**

1. 12.5
2. 20
3. 43.5
4. 384.5
5. 78
6. 78
7. 68.5
8. 68
9. 75.5
10. 53.5
11. 65
12. 720
13. 69
14. 50
15. 35
16. 83.5
17. 53.5
18. 69.5
19. 834
20. 44