

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

- 1) 481 & 298
- 2) 868 & 961
- 3) 16 & 52
- 4) 77 & 86
- 5) 568 & 437
- 6) 894 & 113
- 7) 37 & 50
- 8) 91 & 54
- 9) 110 & 139
- 10) 190 & 651
- 11) 10 & 67
- 12) 21 & 31
- 13) 35 & 36
- 14) 91 & 68
- 15) 16 & 24
- 16) 240 & 577
- 17) 52 & 74
- 18) 357 & 175
- 19) 960 & 270
- 20) 132 & 167

**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) 481 & 298  $779 \div 2 = 389.5$
- 2) 868 & 961  $1,829 \div 2 = 914.5$
- 3) 16 & 52  $68 \div 2 = 34$
- 4) 77 & 86  $163 \div 2 = 81.5$
- 5) 568 & 437  $1,005 \div 2 = 502.5$
- 6) 894 & 113  $1,007 \div 2 = 503.5$
- 7) 37 & 50  $87 \div 2 = 43.5$
- 8) 91 & 54  $145 \div 2 = 72.5$
- 9) 110 & 139  $249 \div 2 = 124.5$
- 10) 190 & 651  $841 \div 2 = 420.5$
- 11) 10 & 67  $77 \div 2 = 38.5$
- 12) 21 & 31  $52 \div 2 = 26$
- 13) 35 & 36  $71 \div 2 = 35.5$
- 14) 91 & 68  $159 \div 2 = 79.5$
- 15) 16 & 24  $40 \div 2 = 20$
- 16) 240 & 577  $817 \div 2 = 408.5$
- 17) 52 & 74  $126 \div 2 = 63$
- 18) 357 & 175  $532 \div 2 = 266$
- 19) 960 & 270  $1,230 \div 2 = 615$
- 20) 132 & 167  $299 \div 2 = 149.5$

**Respuestas**

1. 389.5
2. 914.5
3. 34
4. 81.5
5. 502.5
6. 503.5
7. 43.5
8. 72.5
9. 124.5
10. 420.5
11. 38.5
12. 26
13. 35.5
14. 79.5
15. 20
16. 408.5
17. 63
18. 266
19. 615
20. 149.5