



Find the average of the pair of numbers.

Answers

- 1) 24 & 32
  - 2) 71 & 12
  - 3) 71 & 79
  - 4) 10 & 12
  - 5) 194 & 193
  - 6) 575 & 303
  - 7) 676 & 201
  - 8) 60 & 12
  - 9) 31 & 41
  - 10) 57 & 64
  - 11) 38 & 44
  - 12) 38 & 81
  - 13) 562 & 932
  - 14) 849 & 465
  - 15) 124 & 466
  - 16) 13 & 21
  - 17) 13 & 27
  - 18) 72 & 35
  - 19) 74 & 50
  - 20) 77 & 78
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_



Find the average of the pair of numbers.

- 1) 24 & 32  $56 \div 2 = 28$
- 2) 71 & 12  $83 \div 2 = 41.5$
- 3) 71 & 79  $150 \div 2 = 75$
- 4) 10 & 12  $22 \div 2 = 11$
- 5) 194 & 193  $387 \div 2 = 193.5$
- 6) 575 & 303  $878 \div 2 = 439$
- 7) 676 & 201  $877 \div 2 = 438.5$
- 8) 60 & 12  $72 \div 2 = 36$
- 9) 31 & 41  $72 \div 2 = 36$
- 10) 57 & 64  $121 \div 2 = 60.5$
- 11) 38 & 44  $82 \div 2 = 41$
- 12) 38 & 81  $119 \div 2 = 59.5$
- 13) 562 & 932  $1,494 \div 2 = 747$
- 14) 849 & 465  $1,314 \div 2 = 657$
- 15) 124 & 466  $590 \div 2 = 295$
- 16) 13 & 21  $34 \div 2 = 17$
- 17) 13 & 27  $40 \div 2 = 20$
- 18) 72 & 35  $107 \div 2 = 53.5$
- 19) 74 & 50  $124 \div 2 = 62$
- 20) 77 & 78  $155 \div 2 = 77.5$

Answers

- 1. 28
- 2. 41.5
- 3. 75
- 4. 11
- 5. 193.5
- 6. 439
- 7. 438.5
- 8. 36
- 9. 36
- 10. 60.5
- 11. 41
- 12. 59.5
- 13. 747
- 14. 657
- 15. 295
- 16. 17
- 17. 20
- 18. 53.5
- 19. 62
- 20. 77.5