



Find the average of the pair of numbers.

Answers

- 1) 32 & 33
- 2) 47 & 53
- 3) 641 & 932
- 4) 55 & 62
- 5) 272 & 626
- 6) 43 & 48
- 7) 55 & 62
- 8) 324 & 635
- 9) 48 & 57
- 10) 39 & 42
- 11) 74 & 92
- 12) 57 & 63
- 13) 98 & 94
- 14) 880 & 390
- 15) 79 & 42
- 16) 60 & 20
- 17) 54 & 56
- 18) 47 & 58
- 19) 285 & 322
- 20) 167 & 741

- 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) 32 & 33 $65 \div 2 = 32.5$
- 2) 47 & 53 $100 \div 2 = 50$
- 3) 641 & 932 $1,573 \div 2 = 786.5$
- 4) 55 & 62 $117 \div 2 = 58.5$
- 5) 272 & 626 $898 \div 2 = 449$
- 6) 43 & 48 $91 \div 2 = 45.5$
- 7) 55 & 62 $117 \div 2 = 58.5$
- 8) 324 & 635 $959 \div 2 = 479.5$
- 9) 48 & 57 $105 \div 2 = 52.5$
- 10) 39 & 42 $81 \div 2 = 40.5$
- 11) 74 & 92 $166 \div 2 = 83$
- 12) 57 & 63 $120 \div 2 = 60$
- 13) 98 & 94 $192 \div 2 = 96$
- 14) 880 & 390 $1,270 \div 2 = 635$
- 15) 79 & 42 $121 \div 2 = 60.5$
- 16) 60 & 20 $80 \div 2 = 40$
- 17) 54 & 56 $110 \div 2 = 55$
- 18) 47 & 58 $105 \div 2 = 52.5$
- 19) 285 & 322 $607 \div 2 = 303.5$
- 20) 167 & 741 $908 \div 2 = 454$

Answers

- 1. 32.5
- 2. 50
- 3. 786.5
- 4. 58.5
- 5. 449
- 6. 45.5
- 7. 58.5
- 8. 479.5
- 9. 52.5
- 10. 40.5
- 11. 83
- 12. 60
- 13. 96
- 14. 635
- 15. 60.5
- 16. 40
- 17. 55
- 18. 52.5
- 19. 303.5
- 20. 454