

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

- 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

**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.****Respuestas**

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