

**Determina la migliore risposta per le seguenti domande.**

- Es) 8 volte 10 si avvicina a 88 il più possibile, senza superarlo.
- Es) 10 volte 5 si avvicina a 53 il più possibile, senza superarlo.
- 1) 6 volte _____ si avvicina a 27 il più possibile, senza superarlo.
- 2) 5 volte _____ si avvicina a 23 il più possibile, senza superarlo.
- 3) 9 volte _____ si avvicina a 37 il più possibile, senza superarlo.
- 4) 7 volte _____ si avvicina a 59 il più possibile, senza superarlo.
- 5) 6 volte _____ si avvicina a 19 il più possibile, senza superarlo.
- 6) 4 volte _____ si avvicina a 47 il più possibile, senza superarlo.
- 7) 8 volte _____ si avvicina a 53 il più possibile, senza superarlo.
- 8) 3 volte _____ si avvicina a 18 il più possibile, senza superarlo.
- 9) 3 volte _____ si avvicina a 11 il più possibile, senza superarlo.
- 10) 6 volte _____ si avvicina a 62 il più possibile, senza superarlo.
- 11) 7 volte _____ si avvicina a 15 il più possibile, senza superarlo.
- 12) 5 volte _____ si avvicina a 59 il più possibile, senza superarlo.
- 13) 7 volte _____ si avvicina a 46 il più possibile, senza superarlo.
- 14) 8 volte _____ si avvicina a 70 il più possibile, senza superarlo.
- 15) 4 volte _____ si avvicina a 38 il più possibile, senza superarlo.
- 16) 8 volte _____ si avvicina a 52 il più possibile, senza superarlo.
- 17) 4 volte _____ si avvicina a 35 il più possibile, senza superarlo.
- 18) 2 volte _____ si avvicina a 24 il più possibile, senza superarlo.
- 19) 3 volte _____ si avvicina a 36 il più possibile, senza superarlo.
- 20) 2 volte _____ si avvicina a 13 il più possibile, senza superarlo.

$8 \times 10 = 80$

$10 \times 5 = 50$

RisposteEs. 10Es. 5

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Determina la migliore risposta per le seguenti domande.**

- Es) 8 volte 10 si avvicina a 88 il più possibile, senza superarlo.
- Es) 10 volte 5 si avvicina a 53 il più possibile, senza superarlo.
- 1) 6 volte 4 si avvicina a 27 il più possibile, senza superarlo.
- 2) 5 volte 4 si avvicina a 23 il più possibile, senza superarlo.
- 3) 9 volte 4 si avvicina a 37 il più possibile, senza superarlo.
- 4) 7 volte 8 si avvicina a 59 il più possibile, senza superarlo.
- 5) 6 volte 3 si avvicina a 19 il più possibile, senza superarlo.
- 6) 4 volte 10 si avvicina a 47 il più possibile, senza superarlo.
- 7) 8 volte 6 si avvicina a 53 il più possibile, senza superarlo.
- 8) 3 volte 5 si avvicina a 18 il più possibile, senza superarlo.
- 9) 3 volte 3 si avvicina a 11 il più possibile, senza superarlo.
- 10) 6 volte 10 si avvicina a 62 il più possibile, senza superarlo.
- 11) 7 volte 2 si avvicina a 15 il più possibile, senza superarlo.
- 12) 5 volte 10 si avvicina a 59 il più possibile, senza superarlo.
- 13) 7 volte 6 si avvicina a 46 il più possibile, senza superarlo.
- 14) 8 volte 8 si avvicina a 70 il più possibile, senza superarlo.
- 15) 4 volte 8 si avvicina a 38 il più possibile, senza superarlo.
- 16) 8 volte 6 si avvicina a 52 il più possibile, senza superarlo.
- 17) 4 volte 8 si avvicina a 35 il più possibile, senza superarlo.
- 18) 2 volte 10 si avvicina a 24 il più possibile, senza superarlo.
- 19) 3 volte 10 si avvicina a 36 il più possibile, senza superarlo.
- 20) 2 volte 5 si avvicina a 13 il più possibile, senza superarlo.

$8 \times 10 = 80$

$10 \times 5 = 50$

$6 \times 4 = 24$

$5 \times 4 = 20$

$9 \times 4 = 36$

$7 \times 8 = 56$

$6 \times 3 = 18$

$4 \times 10 = 40$

$8 \times 6 = 48$

$3 \times 5 = 15$

$3 \times 3 = 9$

$6 \times 10 = 60$

$7 \times 2 = 14$

$5 \times 10 = 50$

$7 \times 6 = 42$

$8 \times 8 = 64$

$4 \times 8 = 32$

$8 \times 6 = 48$

$4 \times 8 = 32$

$2 \times 10 = 20$

$3 \times 10 = 30$

$2 \times 5 = 10$

RisposteEs. 10Es. 51. 42. 43. 44. 85. 36. 107. 68. 59. 310. 1011. 212. 1013. 614. 815. 816. 617. 818. 1019. 1020. 5