

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

- Es) 2 volte 9 si avvicina a 20 il più possibile, senza superarlo.
- Es) 4 volte 10 si avvicina a 44 il più possibile, senza superarlo.
- 1) 8 volte _____ si avvicina a 60 il più possibile, senza superarlo.
- 2) 4 volte _____ si avvicina a 19 il più possibile, senza superarlo.
- 3) 10 volte _____ si avvicina a 21 il più possibile, senza superarlo.
- 4) 6 volte _____ si avvicina a 33 il più possibile, senza superarlo.
- 5) 3 volte _____ si avvicina a 17 il più possibile, senza superarlo.
- 6) 6 volte _____ si avvicina a 58 il più possibile, senza superarlo.
- 7) 4 volte _____ si avvicina a 17 il più possibile, senza superarlo.
- 8) 8 volte _____ si avvicina a 86 il più possibile, senza superarlo.
- 9) 8 volte _____ si avvicina a 69 il più possibile, senza superarlo.
- 10) 7 volte _____ si avvicina a 69 il più possibile, senza superarlo.
- 11) 3 volte _____ si avvicina a 11 il più possibile, senza superarlo.
- 12) 4 volte _____ si avvicina a 48 il più possibile, senza superarlo.
- 13) 9 volte _____ si avvicina a 39 il più possibile, senza superarlo.
- 14) 4 volte _____ si avvicina a 9 il più possibile, senza superarlo.
- 15) 9 volte _____ si avvicina a 48 il più possibile, senza superarlo.
- 16) 3 volte _____ si avvicina a 7 il più possibile, senza superarlo.
- 17) 6 volte _____ si avvicina a 68 il più possibile, senza superarlo.
- 18) 9 volte _____ si avvicina a 66 il più possibile, senza superarlo.
- 19) 4 volte _____ si avvicina a 26 il più possibile, senza superarlo.
- 20) 8 volte _____ si avvicina a 73 il più possibile, senza superarlo.

$2 \times 9 = 18$

$4 \times 10 = 40$

RisposteEs. 9Es. 10

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) 2 volte 9 si avvicina a 20 il più possibile, senza superarlo.
- Es) 4 volte 10 si avvicina a 44 il più possibile, senza superarlo.
- 1) 8 volte 7 si avvicina a 60 il più possibile, senza superarlo.
- 2) 4 volte 4 si avvicina a 19 il più possibile, senza superarlo.
- 3) 10 volte 2 si avvicina a 21 il più possibile, senza superarlo.
- 4) 6 volte 5 si avvicina a 33 il più possibile, senza superarlo.
- 5) 3 volte 5 si avvicina a 17 il più possibile, senza superarlo.
- 6) 6 volte 9 si avvicina a 58 il più possibile, senza superarlo.
- 7) 4 volte 4 si avvicina a 17 il più possibile, senza superarlo.
- 8) 8 volte 10 si avvicina a 86 il più possibile, senza superarlo.
- 9) 8 volte 8 si avvicina a 69 il più possibile, senza superarlo.
- 10) 7 volte 9 si avvicina a 69 il più possibile, senza superarlo.
- 11) 3 volte 3 si avvicina a 11 il più possibile, senza superarlo.
- 12) 4 volte 10 si avvicina a 48 il più possibile, senza superarlo.
- 13) 9 volte 4 si avvicina a 39 il più possibile, senza superarlo.
- 14) 4 volte 2 si avvicina a 9 il più possibile, senza superarlo.
- 15) 9 volte 5 si avvicina a 48 il più possibile, senza superarlo.
- 16) 3 volte 2 si avvicina a 7 il più possibile, senza superarlo.
- 17) 6 volte 10 si avvicina a 68 il più possibile, senza superarlo.
- 18) 9 volte 7 si avvicina a 66 il più possibile, senza superarlo.
- 19) 4 volte 6 si avvicina a 26 il più possibile, senza superarlo.
- 20) 8 volte 9 si avvicina a 73 il più possibile, senza superarlo.

$2 \times 9 = 18$

$4 \times 10 = 40$

$8 \times 7 = 56$

$4 \times 4 = 16$

$10 \times 2 = 20$

$6 \times 5 = 30$

$3 \times 5 = 15$

$6 \times 9 = 54$

$4 \times 4 = 16$

$8 \times 10 = 80$

$8 \times 8 = 64$

$7 \times 9 = 63$

$3 \times 3 = 9$

$4 \times 10 = 40$

$9 \times 4 = 36$

$4 \times 2 = 8$

$9 \times 5 = 45$

$3 \times 2 = 6$

$6 \times 10 = 60$

$9 \times 7 = 63$

$4 \times 6 = 24$

$8 \times 9 = 72$

RisposteEs. 9Es. 101. 72. 43. 24. 55. 56. 97. 48. 109. 810. 911. 312. 1013. 414. 215. 516. 217. 1018. 719. 620. 9