

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

- Es) 10 volte 6 si avvicina a 61 il più possibile, senza superarlo.
- Es) 10 volte 9 si avvicina a 97 il più possibile, senza superarlo.
- 1) 3 volte _____ si avvicina a 34 il più possibile, senza superarlo.
- 2) 4 volte _____ si avvicina a 19 il più possibile, senza superarlo.
- 3) 6 volte _____ si avvicina a 45 il più possibile, senza superarlo.
- 4) 8 volte _____ si avvicina a 34 il più possibile, senza superarlo.
- 5) 8 volte _____ si avvicina a 51 il più possibile, senza superarlo.
- 6) 10 volte _____ si avvicina a 52 il più possibile, senza superarlo.
- 7) 4 volte _____ si avvicina a 14 il più possibile, senza superarlo.
- 8) 5 volte _____ si avvicina a 11 il più possibile, senza superarlo.
- 9) 7 volte _____ si avvicina a 23 il più possibile, senza superarlo.
- 10) 6 volte _____ si avvicina a 27 il più possibile, senza superarlo.
- 11) 9 volte _____ si avvicina a 29 il più possibile, senza superarlo.
- 12) 7 volte _____ si avvicina a 38 il più possibile, senza superarlo.
- 13) 4 volte _____ si avvicina a 32 il più possibile, senza superarlo.
- 14) 10 volte _____ si avvicina a 95 il più possibile, senza superarlo.
- 15) 6 volte _____ si avvicina a 20 il più possibile, senza superarlo.
- 16) 3 volte _____ si avvicina a 25 il più possibile, senza superarlo.
- 17) 10 volte _____ si avvicina a 108 il più possibile, senza superarlo.
- 18) 10 volte _____ si avvicina a 32 il più possibile, senza superarlo.
- 19) 4 volte _____ si avvicina a 41 il più possibile, senza superarlo.
- 20) 5 volte _____ si avvicina a 16 il più possibile, senza superarlo.

$10 \times 6 = 60$

$10 \times 9 = 90$

RisposteEs. 6Es. 9

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) 10 volte 6 si avvicina a 61 il più possibile, senza superarlo.
- Es) 10 volte 9 si avvicina a 97 il più possibile, senza superarlo.
- 1) 3 volte 10 si avvicina a 34 il più possibile, senza superarlo.
- 2) 4 volte 4 si avvicina a 19 il più possibile, senza superarlo.
- 3) 6 volte 7 si avvicina a 45 il più possibile, senza superarlo.
- 4) 8 volte 4 si avvicina a 34 il più possibile, senza superarlo.
- 5) 8 volte 6 si avvicina a 51 il più possibile, senza superarlo.
- 6) 10 volte 5 si avvicina a 52 il più possibile, senza superarlo.
- 7) 4 volte 3 si avvicina a 14 il più possibile, senza superarlo.
- 8) 5 volte 2 si avvicina a 11 il più possibile, senza superarlo.
- 9) 7 volte 3 si avvicina a 23 il più possibile, senza superarlo.
- 10) 6 volte 4 si avvicina a 27 il più possibile, senza superarlo.
- 11) 9 volte 3 si avvicina a 29 il più possibile, senza superarlo.
- 12) 7 volte 5 si avvicina a 38 il più possibile, senza superarlo.
- 13) 4 volte 7 si avvicina a 32 il più possibile, senza superarlo.
- 14) 10 volte 9 si avvicina a 95 il più possibile, senza superarlo.
- 15) 6 volte 3 si avvicina a 20 il più possibile, senza superarlo.
- 16) 3 volte 8 si avvicina a 25 il più possibile, senza superarlo.
- 17) 10 volte 10 si avvicina a 108 il più possibile, senza superarlo.
- 18) 10 volte 3 si avvicina a 32 il più possibile, senza superarlo.
- 19) 4 volte 9 si avvicina a 41 il più possibile, senza superarlo.
- 20) 5 volte 3 si avvicina a 16 il più possibile, senza superarlo.

$10 \times 6 = 60$

$10 \times 9 = 90$

$3 \times 10 = 30$

$4 \times 4 = 16$

$6 \times 7 = 42$

$8 \times 4 = 32$

$8 \times 6 = 48$

$10 \times 5 = 50$

$4 \times 3 = 12$

$5 \times 2 = 10$

$7 \times 3 = 21$

$6 \times 4 = 24$

$9 \times 3 = 27$

$7 \times 5 = 35$

$4 \times 7 = 28$

$10 \times 9 = 90$

$6 \times 3 = 18$

$3 \times 8 = 24$

$10 \times 10 = 100$

$10 \times 3 = 30$

$4 \times 9 = 36$

$5 \times 3 = 15$

RisposteEs. 6Es. 91. 102. 43. 74. 45. 66. 57. 38. 29. 310. 411. 312. 513. 714. 915. 316. 817. 1018. 319. 920. 3