

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

- Es) 9 volte 3 si avvicina a 31 il più possibile, senza superarlo.
- 1) 2 volte _____ si avvicina a 5 il più possibile, senza superarlo.
- 2) 8 volte _____ si avvicina a 59 il più possibile, senza superarlo.
- 3) 3 volte _____ si avvicina a 8 il più possibile, senza superarlo.
- 4) 7 volte _____ si avvicina a 59 il più possibile, senza superarlo.
- 5) 8 volte _____ si avvicina a 23 il più possibile, senza superarlo.
- 6) 10 volte _____ si avvicina a 78 il più possibile, senza superarlo.
- 7) 3 volte _____ si avvicina a 20 il più possibile, senza superarlo.
- 8) 5 volte _____ si avvicina a 13 il più possibile, senza superarlo.
- 9) 6 volte _____ si avvicina a 61 il più possibile, senza superarlo.
- 10) 9 volte _____ si avvicina a 91 il più possibile, senza superarlo.
- 11) 7 volte _____ si avvicina a 53 il più possibile, senza superarlo.
- 12) 10 volte _____ si avvicina a 97 il più possibile, senza superarlo.
- 13) 9 volte _____ si avvicina a 58 il più possibile, senza superarlo.
- 14) 4 volte _____ si avvicina a 18 il più possibile, senza superarlo.
- 15) 4 volte _____ si avvicina a 13 il più possibile, senza superarlo.
- 16) 2 volte _____ si avvicina a 9 il più possibile, senza superarlo.
- 17) 7 volte _____ si avvicina a 60 il più possibile, senza superarlo.
- 18) 5 volte _____ si avvicina a 43 il più possibile, senza superarlo.
- 19) 4 volte _____ si avvicina a 14 il più possibile, senza superarlo.
- 20) 4 volte _____ si avvicina a 10 il più possibile, senza superarlo.

$9 \times 3 = 27$

RisposteEs. 3

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) 9 volte 3 si avvicina a 31 il più possibile, senza superarlo.
- 1) 2 volte 2 si avvicina a 5 il più possibile, senza superarlo.
- 2) 8 volte 7 si avvicina a 59 il più possibile, senza superarlo.
- 3) 3 volte 2 si avvicina a 8 il più possibile, senza superarlo.
- 4) 7 volte 8 si avvicina a 59 il più possibile, senza superarlo.
- 5) 8 volte 2 si avvicina a 23 il più possibile, senza superarlo.
- 6) 10 volte 7 si avvicina a 78 il più possibile, senza superarlo.
- 7) 3 volte 6 si avvicina a 20 il più possibile, senza superarlo.
- 8) 5 volte 2 si avvicina a 13 il più possibile, senza superarlo.
- 9) 6 volte 10 si avvicina a 61 il più possibile, senza superarlo.
- 10) 9 volte 10 si avvicina a 91 il più possibile, senza superarlo.
- 11) 7 volte 7 si avvicina a 53 il più possibile, senza superarlo.
- 12) 10 volte 9 si avvicina a 97 il più possibile, senza superarlo.
- 13) 9 volte 6 si avvicina a 58 il più possibile, senza superarlo.
- 14) 4 volte 4 si avvicina a 18 il più possibile, senza superarlo.
- 15) 4 volte 3 si avvicina a 13 il più possibile, senza superarlo.
- 16) 2 volte 4 si avvicina a 9 il più possibile, senza superarlo.
- 17) 7 volte 8 si avvicina a 60 il più possibile, senza superarlo.
- 18) 5 volte 8 si avvicina a 43 il più possibile, senza superarlo.
- 19) 4 volte 3 si avvicina a 14 il più possibile, senza superarlo.
- 20) 4 volte 2 si avvicina a 10 il più possibile, senza superarlo.

$9 \times 3 = 27$

$2 \times 2 = 4$

$8 \times 7 = 56$

$3 \times 2 = 6$

$7 \times 8 = 56$

$8 \times 2 = 16$

$10 \times 7 = 70$

$3 \times 6 = 18$

$5 \times 2 = 10$

$6 \times 10 = 60$

$9 \times 10 = 90$

$7 \times 7 = 49$

$10 \times 9 = 90$

$9 \times 6 = 54$

$4 \times 4 = 16$

$4 \times 3 = 12$

$2 \times 4 = 8$

$7 \times 8 = 56$

$5 \times 8 = 40$

$4 \times 3 = 12$

$4 \times 2 = 8$

RisposteEs. 31. 22. 73. 24. 85. 26. 77. 68. 29. 1010. 1011. 712. 913. 614. 415. 316. 417. 818. 819. 320. 2