



Determina la mejor respuesta para las siguientes preguntas.

- Ex) 2 veces 7 es lo más cercano a 15 que se puede llegar, sin pasarse.
- Ex) 2 veces 10 es lo más cercano a 21 que se puede llegar, sin pasarse.
- 1) 3 veces _____ es lo más cercano a 11 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 2) 3 veces _____ es lo más cercano a 8 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 3) 3 veces _____ es lo más cercano a 28 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 4) 10 veces _____ es lo más cercano a 43 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 5) 9 veces _____ es lo más cercano a 31 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 6) 4 veces _____ es lo más cercano a 41 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 7) 7 veces _____ es lo más cercano a 43 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 8) 9 veces _____ es lo más cercano a 35 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 9) 8 veces _____ es lo más cercano a 70 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 10) 2 veces _____ es lo más cercano a 19 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 11) 5 veces _____ es lo más cercano a 44 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 12) 5 veces _____ es lo más cercano a 17 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 13) 5 veces _____ es lo más cercano a 54 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 14) 10 veces _____ es lo más cercano a 86 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 15) 3 veces _____ es lo más cercano a 31 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 16) 8 veces _____ es lo más cercano a 51 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 17) 5 veces _____ es lo más cercano a 12 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 18) 6 veces _____ es lo más cercano a 28 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 19) 7 veces _____ es lo más cercano a 46 que se puede llegar, sin pasarse.
 - 20) 7 veces _____ es lo más cercano a 47 que se puede llegar, sin pasarse.

$$2 \times 7 = 14$$

$$2 \times 10 = 20$$

Respuestas

Ex. 7

Ex. 10

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Determina la mejor respuesta para las siguientes preguntas.

- Ex) 2 veces 7 es lo más cercano a 15 que se puede llegar, sin pasarse.
- Ex) 2 veces 10 es lo más cercano a 21 que se puede llegar, sin pasarse.
- 1) 3 veces 3 es lo más cercano a 11 que se puede llegar, sin pasarse.
- 2) 3 veces 2 es lo más cercano a 8 que se puede llegar, sin pasarse.
- 3) 3 veces 9 es lo más cercano a 28 que se puede llegar, sin pasarse.
- 4) 10 veces 4 es lo más cercano a 43 que se puede llegar, sin pasarse.
- 5) 9 veces 3 es lo más cercano a 31 que se puede llegar, sin pasarse.
- 6) 4 veces 10 es lo más cercano a 41 que se puede llegar, sin pasarse.
- 7) 7 veces 6 es lo más cercano a 43 que se puede llegar, sin pasarse.
- 8) 9 veces 3 es lo más cercano a 35 que se puede llegar, sin pasarse.
- 9) 8 veces 8 es lo más cercano a 70 que se puede llegar, sin pasarse.
- 10) 2 veces 9 es lo más cercano a 19 que se puede llegar, sin pasarse.
- 11) 5 veces 8 es lo más cercano a 44 que se puede llegar, sin pasarse.
- 12) 5 veces 3 es lo más cercano a 17 que se puede llegar, sin pasarse.
- 13) 5 veces 10 es lo más cercano a 54 que se puede llegar, sin pasarse.
- 14) 10 veces 8 es lo más cercano a 86 que se puede llegar, sin pasarse.
- 15) 3 veces 10 es lo más cercano a 31 que se puede llegar, sin pasarse.
- 16) 8 veces 6 es lo más cercano a 51 que se puede llegar, sin pasarse.
- 17) 5 veces 2 es lo más cercano a 12 que se puede llegar, sin pasarse.
- 18) 6 veces 4 es lo más cercano a 28 que se puede llegar, sin pasarse.
- 19) 7 veces 6 es lo más cercano a 46 que se puede llegar, sin pasarse.
- 20) 7 veces 6 es lo más cercano a 47 que se puede llegar, sin pasarse.

$2 \times 7 = 14$

$2 \times 10 = 20$

$3 \times 3 = 9$

$3 \times 2 = 6$

$3 \times 9 = 27$

$10 \times 4 = 40$

$9 \times 3 = 27$

$4 \times 10 = 40$

$7 \times 6 = 42$

$9 \times 3 = 27$

$8 \times 8 = 64$

$2 \times 9 = 18$

$5 \times 8 = 40$

$5 \times 3 = 15$

$5 \times 10 = 50$

$10 \times 8 = 80$

$3 \times 10 = 30$

$8 \times 6 = 48$

$5 \times 2 = 10$

$6 \times 4 = 24$

$7 \times 6 = 42$

$7 \times 6 = 42$

RespuestasEx. 7Ex. 101. 32. 23. 94. 45. 36. 107. 68. 39. 810. 911. 812. 313. 1014. 815. 1016. 617. 218. 419. 620. 6