



Determina la mejor respuesta para las siguientes preguntas.

- Ex)** 7 veces 5 es lo más cercano a 37 que se puede llegar, sin pasarse.
- Ex)** 4 veces 2 es lo más cercano a 10 que se puede llegar, sin pasarse.
- 1) 8 veces _____ es lo más cercano a 66 que se puede llegar, sin pasarse.
- 2) 7 veces _____ es lo más cercano a 19 que se puede llegar, sin pasarse.
- 3) 4 veces _____ es lo más cercano a 31 que se puede llegar, sin pasarse.
- 4) 2 veces _____ es lo más cercano a 21 que se puede llegar, sin pasarse.
- 5) 4 veces _____ es lo más cercano a 21 que se puede llegar, sin pasarse.
- 6) 10 veces _____ es lo más cercano a 65 que se puede llegar, sin pasarse.
- 7) 5 veces _____ es lo más cercano a 24 que se puede llegar, sin pasarse.
- 8) 10 veces _____ es lo más cercano a 106 que se puede llegar, sin pasarse.
- 9) 10 veces _____ es lo más cercano a 83 que se puede llegar, sin pasarse.
- 10) 5 veces _____ es lo más cercano a 22 que se puede llegar, sin pasarse.
- 11) 7 veces _____ es lo más cercano a 18 que se puede llegar, sin pasarse.
- 12) 7 veces _____ es lo más cercano a 44 que se puede llegar, sin pasarse.
- 13) 6 veces _____ es lo más cercano a 19 que se puede llegar, sin pasarse.
- 14) 4 veces _____ es lo más cercano a 27 que se puede llegar, sin pasarse.
- 15) 9 veces _____ es lo más cercano a 73 que se puede llegar, sin pasarse.
- 16) 4 veces _____ es lo más cercano a 39 que se puede llegar, sin pasarse.
- 17) 3 veces _____ es lo más cercano a 14 que se puede llegar, sin pasarse.
- 18) 6 veces _____ es lo más cercano a 63 que se puede llegar, sin pasarse.
- 19) 9 veces _____ es lo más cercano a 75 que se puede llegar, sin pasarse.
- 20) 8 veces _____ es lo más cercano a 37 que se puede llegar, sin pasarse.

$$7 \times 5 = 35$$

$$4 \times 2 = 8$$

Respuestas

Ex. 5

Ex. 2

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) 7 veces 5 es lo más cercano a 37 que se puede llegar, sin pasarse.
- Ex) 4 veces 2 es lo más cercano a 10 que se puede llegar, sin pasarse.
- 1) 8 veces 8 es lo más cercano a 66 que se puede llegar, sin pasarse.
- 2) 7 veces 2 es lo más cercano a 19 que se puede llegar, sin pasarse.
- 3) 4 veces 7 es lo más cercano a 31 que se puede llegar, sin pasarse.
- 4) 2 veces 10 es lo más cercano a 21 que se puede llegar, sin pasarse.
- 5) 4 veces 5 es lo más cercano a 21 que se puede llegar, sin pasarse.
- 6) 10 veces 6 es lo más cercano a 65 que se puede llegar, sin pasarse.
- 7) 5 veces 4 es lo más cercano a 24 que se puede llegar, sin pasarse.
- 8) 10 veces 10 es lo más cercano a 106 que se puede llegar, sin pasarse.
- 9) 10 veces 8 es lo más cercano a 83 que se puede llegar, sin pasarse.
- 10) 5 veces 4 es lo más cercano a 22 que se puede llegar, sin pasarse.
- 11) 7 veces 2 es lo más cercano a 18 que se puede llegar, sin pasarse.
- 12) 7 veces 6 es lo más cercano a 44 que se puede llegar, sin pasarse.
- 13) 6 veces 3 es lo más cercano a 19 que se puede llegar, sin pasarse.
- 14) 4 veces 6 es lo más cercano a 27 que se puede llegar, sin pasarse.
- 15) 9 veces 8 es lo más cercano a 73 que se puede llegar, sin pasarse.
- 16) 4 veces 9 es lo más cercano a 39 que se puede llegar, sin pasarse.
- 17) 3 veces 4 es lo más cercano a 14 que se puede llegar, sin pasarse.
- 18) 6 veces 10 es lo más cercano a 63 que se puede llegar, sin pasarse.
- 19) 9 veces 8 es lo más cercano a 75 que se puede llegar, sin pasarse.
- 20) 8 veces 4 es lo más cercano a 37 que se puede llegar, sin pasarse.

$7 \times 5 = 35$

$4 \times 2 = 8$

$8 \times 8 = 64$

$7 \times 2 = 14$

$4 \times 7 = 28$

$2 \times 10 = 20$

$4 \times 5 = 20$

$10 \times 6 = 60$

$5 \times 4 = 20$

$10 \times 10 = 100$

$10 \times 8 = 80$

$5 \times 4 = 20$

$7 \times 2 = 14$

$7 \times 6 = 42$

$6 \times 3 = 18$

$4 \times 6 = 24$

$9 \times 8 = 72$

$4 \times 9 = 36$

$3 \times 4 = 12$

$6 \times 10 = 60$

$9 \times 8 = 72$

$8 \times 4 = 32$

RespuestasEx. 5Ex. 21. 82. 23. 74. 105. 56. 67. 48. 109. 810. 411. 212. 613. 314. 615. 816. 917. 418. 1019. 820. 4