



Resuelve cada problema.

Respuestas

- 1) $60 \times 5 =$ _____
- 2) $9 \times 70 =$ _____
- 3) $40 \times 9 =$ _____
- 4) $7 \times 80 =$ _____
- 5) $40 \times 7 =$ _____
- 6) $60 \times 7 =$ _____
- 7) $50 \times 5 =$ _____
- 8) $90 \times 9 =$ _____
- 9) $4 \times 80 =$ _____
- 10) $60 \times 6 =$ _____
- 11) $3 \times 20 =$ _____
- 12) $2 \times 30 =$ _____
- 13) $40 \times 2 =$ _____
- 14) $60 \times 9 =$ _____
- 15) $3 \times 60 =$ _____
- 16) $90 \times 2 =$ _____
- 17) $9 \times 80 =$ _____
- 18) $3 \times 30 =$ _____
- 19) $5 \times 20 =$ _____
- 20) $8 \times 20 =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 17. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20. _____



Resuelve cada problema.

1) $60 \times 5 = \underline{300}$

2) $9 \times 70 = \underline{630}$

3) $40 \times 9 = \underline{360}$

4) $7 \times 80 = \underline{560}$

5) $40 \times 7 = \underline{280}$

6) $60 \times 7 = \underline{420}$

7) $50 \times 5 = \underline{250}$

8) $90 \times 9 = \underline{810}$

9) $4 \times 80 = \underline{320}$

10) $60 \times 6 = \underline{360}$

11) $3 \times 20 = \underline{60}$

12) $2 \times 30 = \underline{60}$

13) $40 \times 2 = \underline{80}$

14) $60 \times 9 = \underline{540}$

15) $3 \times 60 = \underline{180}$

16) $90 \times 2 = \underline{180}$

17) $9 \times 80 = \underline{720}$

18) $3 \times 30 = \underline{90}$

19) $5 \times 20 = \underline{100}$

20) $8 \times 20 = \underline{160}$

Respuestas

1. $\underline{300}$

2. $\underline{630}$

3. $\underline{360}$

4. $\underline{560}$

5. $\underline{280}$

6. $\underline{420}$

7. $\underline{250}$

8. $\underline{810}$

9. $\underline{320}$

10. $\underline{360}$

11. $\underline{60}$

12. $\underline{60}$

13. $\underline{80}$

14. $\underline{540}$

15. $\underline{180}$

16. $\underline{180}$

17. $\underline{720}$

18. $\underline{90}$

19. $\underline{100}$

20. $\underline{160}$