

1. $0,2 \cdot 8 = 1,6$

2. $6 \cdot 0,05 = 0,3$

3. $16 \cdot 0,4 = 6,4$

4. $0,07 \cdot 3 = 0,21$

5. $1,8 \cdot 9 = 16,2$

6. $15 \cdot 0,6 = 9$

7. $0,002 \cdot 20 = 0,04$

8. $300 \cdot 0,0001 = 0,03$

9. $0,0064 \cdot 5 = 0,032$

10. $75 \cdot 0,04 = 3$

11. $2,5 \cdot 6'000 = 15'000$

12. $200'000 \cdot 0,0009 = 180$

13. $0,0018 \cdot 50 = 0,09$

14. $8'000 \cdot 0,8 = 6'400$

15. $700 \cdot 0,07 = 49$

16. $60 \cdot 0,006 = 0,36$

17. $5 \cdot 0,0005 = 0,0025$

18. $7,5 \cdot 400 = 3'000$

19. $0,75 \cdot 40 = 30$

20. $0,075 \cdot 4 = 0,3$

21. $0,3 \cdot 0,6 = 0,18$

22. $0,06 \cdot 1,5 = 0,09$

23. $3,2 \cdot 0,05 = 0,16$

24. $0,01 \cdot 0,1 = 0,001$

25. $1,2 \cdot 0,012 = 0,0144$

26. $0,15 \cdot 0,15 = 0,0225$

27. $0,011 \cdot 0,011 = 0,000121$

28. $0,3 \cdot 0,0003 = 0,00009$

29. $0,057 \cdot 0,06 = 0,00342$

30. $1,25 \cdot 0,8 = 1$

31. $5,2 \cdot 0,04 = 0,208$

32. $62,5 \cdot 0,2 = 12,5$

33. $6,25 \cdot 0,02 = 0,125$

34. $0,625 \cdot 0,002 = 0,00125$

35. $1,3 \cdot 0,13 = 0,169$

36. $0,8 \cdot 0,0008 = 0,00064$

37. $0,94 \cdot 1,1 = 1,034$

38. $2,7 \cdot 0,019 = 0,0513$

39. $0,31 \cdot 2,9 = 0,899$

40. $9,9 \cdot 0,00011 = 0,001089$