Dezimalzahlen - Multiplikation I

Bestimme das Ergebnis.

1. 0,0014 · 0,009 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. 0,076 · 0,0001 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. 0,0022 · 0,0006 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. 0,0009 · 0,014 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. 0,0002 · 0,001 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. 0,00009 · 0,073 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. 0,007 · 0,005 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. 0,094 · 0,0001 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
9. 0,0018 · 0,0001 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
10. 0,0003 · 0,017 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
11. 4,75 · 10 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
12. 0,4 · 2,75 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
13. 7,375 · 6,4 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
14. 7,2 · 3,375 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
15. 5,8 · 0,65 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
16. 0,95 · 8,2 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
17. 3,75 · 3,2 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
18. 0,4 · 0,75 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
19. 4,875 · 12 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
20. 12,8 · 4,625 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Dezimalzahlen - Multiplikation I

Lösungen

Bestimme das Ergebnis.

1. 0,0014 · 0,009 = 0,0000126
2. 0,076 · 0,0001 = 0,0000076
3. 0,0022 · 0,0006 = 0,00000132
4. 0,0009 · 0,014 = 0,0000126
5. 0,0002 · 0,001 = 0,0000002
6. 0,00009 · 0,073 = 0,00000657
7. 0,007 · 0,005 = 0,000035
8. 0,094 · 0,0001 = 0,0000094
9. 0,0018 · 0,0001 = 0,00000018
10. 0,0003 · 0,017 = 0,0000051
11. 4,75 · 10 = 47,5
12. 0,4 · 2,75 = 1,1
13. 7,375 · 6,4 = 47,2
14. 7,2 · 3,375 = 24,3
15. 5,8 · 0,65 = 3,77
16. 0,95 · 8,2 = 7,79
17. 3,75 · 3,2 = 12
18. 0,4 · 0,75 = 0,3
19. 4,875 · 12 = 58,5
20. 12,8 · 4,625 = 59,2