1. **Vypočítej zpaměti:**
2. 0,3 . 0,4 = f) 0,03 . 0,5 =
3. 0,7 . 0,08 = g) 0,6 . 0,07 =
4. 0,5 . 0,7 = h) 0,005 . 0,09 =
5. 0,04 . 0,08 = i) 0,7 . 0,09 =
6. 0,09 . 0,6 = j) 0,08 . 0,03 =
7. **Vypočítej zpaměti:**
8. 0,24 . 0,02 = e) 0,84 . 0,03 =
9. 1,3 . 0,003 = f) 0,09 . 0,21 =
10. 0,05 . 0,23 = g) 10,4 . 0,05 =
11. 1,3 . 0,004 = h) 0,02 . 0,72 =

Nezapomeňte, že výsledek **MUSÍ mít** počet desetinných míst roven součtu desetinných míst obou činitelů!!!