

1 $7,5 \times 10 = \dots\dots$ **11** $65,4 : 100 = \dots\dots$ **21** $67 - 3,5 = \dots\dots$

2 $8,04 \times 100 = \dots\dots$ **12** $39,47 : 100 = \dots\dots$ **22** $28 + 3,7 = \dots\dots$

3 $3,8 \times 100 = \dots\dots$ **13** $0,02 : 10 = \dots\dots$ **23** $41 + 12,8 = \dots\dots$

4 $14,13 \times 10 = \dots\dots$ **14** $99,8 : 100 = \dots\dots$ **24** $30 - 5,4 = \dots\dots$

5 $3,9 \times 1000 = \dots\dots$ **15** $6,74 : 1000 = \dots\dots$ **25** $67 + 13,7 = \dots\dots$

6 $0,3 \times 100 = \dots\dots$ **16** $4,06 : 100 = \dots\dots$ **26** $47,2 - 3,2 = \dots\dots$

7 $9,9 \times 1000 = \dots\dots$ **17** $60,8 : 10 = \dots\dots$ **27** $50,5 - 0,6 = \dots\dots$

8 $0,02 \times 10 = \dots\dots$ **18** $96,96 : 100 = \dots\dots$ **28** $68,4 - 15,3 = \dots\dots$

9 $0,007 \times 10 = \dots\dots$ **19** $2 : 1\ 000 = \dots\dots$ **29** $71,7 - 0,9 = \dots\dots$

10 $156,6 \times 100 = \dots\dots$ **20** $50 : 100 = \dots\dots$ **30** $20 - 5,5 = \dots\dots$