

Izpildīt darbības:

- a) $14,537 - (2,237 + 5,9);$
- b) $(1,24 + 3,56) : 16;$
- c) $(64,37 + 33,21 - 21,56) \cdot 14;$
- d) $(503,44 : 12,4 - 225,36 : 7,2) \cdot (1,6905 : 0,49)$
- e) $(1,2 - 0,7)^2 \cdot 32$
- f) $0,3^2 + (0,036 + 0,064) \cdot 1,2^2$

Izpildīt darbības:

- a) $14,537 - (2,237 + 5,9);$
- b) $(1,24 + 3,56) : 16;$
- c) $(64,37 + 33,21 - 21,56) \cdot 14;$
- d) $(503,44 : 12,4 - 225,36 : 7,2) \cdot (1,6905 : 0,49)$
- e) $(1,2 - 0,7)^2 \cdot 32$
- f) $0,3^2 + (0,036 + 0,064) \cdot 1,2^2$

Izpildīt darbības:

- a) $14,537 - (2,237 + 5,9);$
- b) $(1,24 + 3,56) : 16;$
- c) $(64,37 + 33,21 - 21,56) \cdot 14;$
- d) $(503,44 : 12,4 - 225,36 : 7,2) \cdot (1,6905 : 0,49)$
- e) $(1,2 - 0,7)^2 \cdot 32$
- f) $0,3^2 + (0,036 + 0,064) \cdot 1,2^2$