

*Приложение 1*

Домашна работа:

задача 1:  $(4,25 + 1,25) \cdot 2 = \dots\dots\dots$

задача 2:  $0,2 \cdot (72,2 - 12,2) = \dots\dots\dots$

задача 3:  $1,3 + 2 \cdot 2,35 = \dots\dots\dots$

задача 4:  $0,1 \cdot 200 - 0,2 \cdot 5 = \dots\dots\dots$

задача 5:  $12,1 : 1,1 + 0,25 \cdot 4 - 0,125 \cdot 8 = \dots\dots\dots$

задача 6:  $5,25 : 5 - 0,05 = \dots\dots\dots$

Домашна работа:

задача 1:  $(4,25 + 1,25) \cdot 2 = \dots\dots\dots$

задача 2:  $0,2 \cdot (72,2 - 12,2) = \dots\dots\dots$

задача 3:  $1,3 + 2 \cdot 2,35 = \dots\dots\dots$

задача 4:  $0,1 \cdot 200 - 0,2 \cdot 5 = \dots\dots\dots$

задача 5:  $12,1 : 1,1 + 0,25 \cdot 4 - 0,125 \cdot 8 = \dots\dots\dots$

задача 6:  $5,25 : 5 - 0,05 = \dots\dots\dots$

Домашна работа:

задача 1:  $(4,25 + 1,25) \cdot 2 = \dots\dots\dots$

задача 2:  $0,2 \cdot (72,2 - 12,2) = \dots\dots\dots$

задача 3:  $1,3 + 2 \cdot 2,35 = \dots\dots\dots$

задача 4:  $0,1 \cdot 200 - 0,2 \cdot 5 = \dots\dots\dots$

задача 5:  $12,1 : 1,1 + 0,25 \cdot 4 - 0,125 \cdot 8 = \dots\dots\dots$

задача 6:  $5,25 : 5 - 0,05 = \dots\dots\dots$

Допълнителни задачи:

Решете следните примери:

А  $1,3 + 4,7 = \dots\dots\dots$

Б  $2,37 \cdot 5,2 = \dots\dots\dots$

В  $0,5 \cdot 132,6 = \dots\dots\dots$

Г  $0,1 \cdot 12,6 = \dots\dots\dots$

Д  $2,05 : 5 = \dots\dots\dots$

Е  $12,1 : 1,1 = \dots\dots\dots$

Ж  $5,4 + 15,8 = \dots\dots\dots$

З  $32,58 - 17,4 = \dots\dots\dots$

И  $2,5 : 0,5 = \dots\dots\dots$

Й  $12,6 : 0,2 = \dots\dots\dots$

К  $11,5 + 5,37 = \dots\dots\dots$

Л  $21,4 - 7,52 = \dots\dots\dots$