

MAT.

Yracunaj

$$2,15 \cdot 3,7 : 6,44 =$$

$$55175 - (22212 + 625)$$

RAC

$$? 2,15 \cdot 3,7 / 6,44 = 1,436 \dots$$

$$55175 - (22212 + 625)$$

MAT.

$$\frac{22,4 \cdot 3}{2,15}$$

$$2,15$$

RAC

$$? 22,4 \cdot 3 / 2,15 = 31,255 \dots$$

$$\frac{2+4}{3} =$$

$$?(2+4) / 3 = 2$$

$$14-5 : 2,1$$

$$?(14-5) / 2,1 = 4,28 \dots$$

Številčne spremenljivke:

$$x = 3$$

$$a = 5,5$$

$$b = \emptyset$$

shranimo
spremenljivke

$$? x \rightarrow 3$$

$$? a \rightarrow 5,5$$

$$? b \rightarrow \emptyset$$