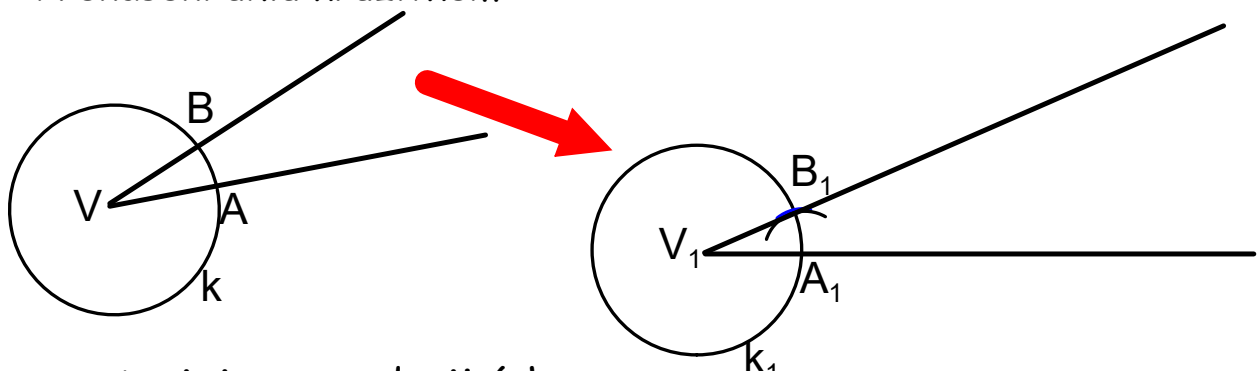


$$14,5 - 4,85 = \underline{\underline{6,65}} \quad \begin{array}{r} 14,5 \\ - 4,85 \\ \hline 6,65 \end{array} \quad 27.1.$$
$$356,9 : 1000 = \underline{\underline{0,3569}}$$
$$0,25 \cdot 100 = \underline{\underline{25}}$$
$$5,6 : 8 = \underline{\underline{0,7}}$$
$$11,11 + 76,04 = \underline{\underline{87,15}}$$
$$2,5 \cdot 8 = \underline{\underline{20}}$$

Grafické násobení a dělení úhlu dvěma

27.1.

Přenášení úhlů kružítkem:



- sestrojujeme ve dvojcích:

1) **sestojíme úhel - rozpůlíme - přeměříme - zdvojnásobíme - přeměříme**

2) **sestojíme dva úhly - graficky je sečteme - přeměříme - graficky je odečteme - přeměříme**

- pracujeme pouze s kružítkem, pravítkem a tužkou - úhloměrem jen ověřujeme

ZDE JE UKÁZÁN PŘESNÝ POSTUP:

<https://www.youtube.com/watch?v=ITyFVCvxIHs>

Domácí úkol:

PS: 81/5, 82/6

- v sešitech máme narýsováno sečtení, odečtení, rozpůlení a zdvojnásobení úhlů