

26.5. ODESLAT POLOLETNÍ OPAKOVÁNÍ - 3. TŘÍDY

1. Vypočítej.

$358 + 1 =$	$179 + 3 =$	$297 - 5 =$	$720 - 5 =$
$742 + 6 =$	$845 + 6 =$	$548 - 4 =$	$462 - 7 =$
$857 + 2 =$	$264 + 8 =$	$829 - 7 =$	$230 - 8 =$
$291 + 6 =$	$398 + 7 =$	$365 - 2 =$	$594 - 6 =$

2. Počítej a piš.

a) Přičítej k číslu 380 po třech do čísla 410

.....
.....

b) Odčítej od čísla 420 po čtyřech do čísla 380

.....
.....

3. Učebnice matematiky má 165 stránek. Učebnice českého jazyka má o 7 stránek méně. Kolik stran má učebnice českého jazyka?

.....
.....
.....

4. V jedné kádi bylo 107 kaprů a ve druhé 18 kaprů. Kolik kaprů bylo v obou kádích?

.....
.....
.....

5.

85	94	29	64	73	27	66	68	56	44
<u>-67</u>	<u>-33</u>	<u>-15</u>	<u>-37</u>	<u>-22</u>	<u>47</u>	<u>28</u>	<u>21</u>	<u>29</u>	<u>56</u>

6.

banánů 6x více						
ananasů	5	8	3	7	.9	6
pomerančů 7x více						

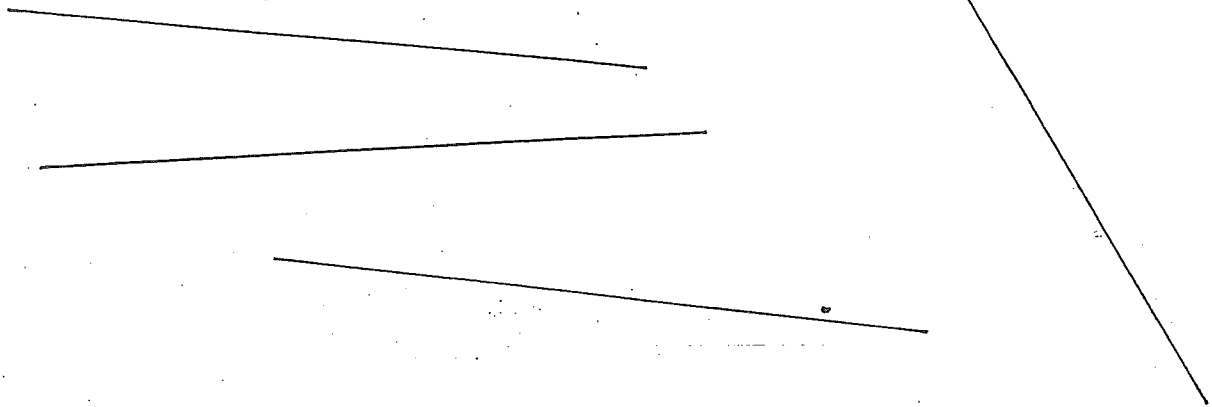
1. Vyznač přesně tyto úsečky:

$|AB| = 5 \text{ cm } 3 \text{ mm}$

$|EF| = 70 \text{ mm}$

$|CD| = 28 \text{ mm}$

$|GH| = 6 \text{ cm } 7 \text{ mm}$



2. Přesně změř a zapiš velikosti úseček. Úsečky porovnej.

$|KL| =$

$|KL|$

$|UV|$

$|OP| =$

$|OP|$

$|ST|$

$|UV| =$

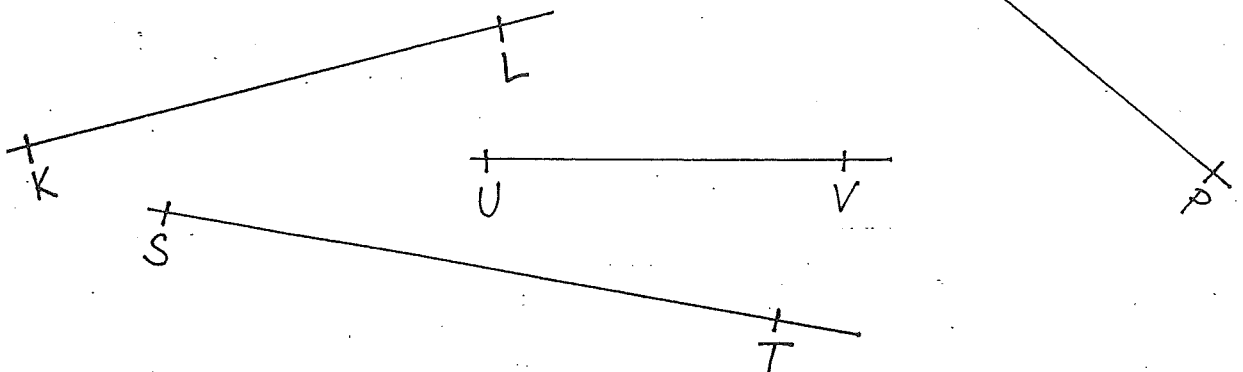
$|ST|$

$|KL|$

$|ST| =$

$|UV|$

$|OP|$



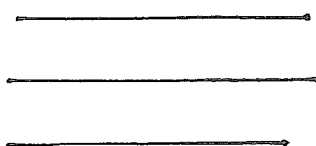
3. Narýsuj libovolný trojúhelník ABC a změř délky jeho stran.

Zapiš jeho vrcholy a jeho strany.

Vrcholy $\triangle ABC$ jsou: _____

Strany $\triangle ABC$ jsou: _____

STRANY SOUSEDNÍ



ODESLAT 26.5.