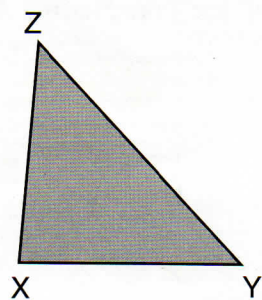
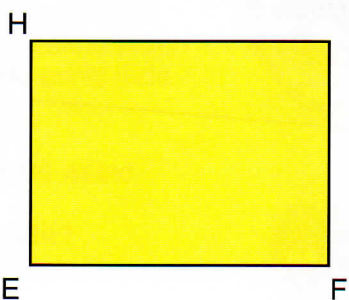
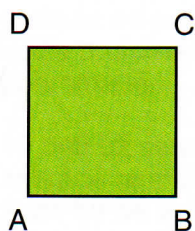


# GEOMETRIE – MĚŘENÍ DÉLKY

1. Zapiš názvy geometrických útvarů. Pak změř a zapiš délky jejich stran:



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

$|AB| =$       cm

$|EF| =$       cm

$|XY| =$       cm

$|BC| =$      

$|FG| =$      

$|YZ| =$      

$|CD| =$      

$|GH| =$      

$|ZX| =$      

$|DA| =$      

$|HE| =$      

2. Narýsuj úsečku UV tak, aby  $|UV| = 12$  cm. Vyznač libovolný bod T tak, aby neležel na úsečce UV. Pokud je to možné, spoj bod T s body U a V. Co ti vzniklo?

3. Pověz, co znamenají tyto zápisy. Spoj je se správným popisem:

- |             |              |
|-------------|--------------|
| <b>AB</b>   | body         |
| <b>A, B</b> | délka úsečky |
| <b> AB </b> | úsečka       |

4. Napiš zkratku pro dané jednotky délky. Pak ji spoj se správným počtem centimetrů:

- |             |             |               |
|-------------|-------------|---------------|
| 1 centimetr | <u>    </u> | <b>10 cm</b>  |
| 1 metr      | <u>    </u> | <b>100 cm</b> |
| 1 decimetr  | <u>    </u> | <b>1 cm</b>   |

5. Napiš názvy těles:

