

Vybarvi některé čtyřúhelníky žlutě, některé pětúhelníky modře a některé trojúhelníky hnědě. Podarí se Ti vytvořit obrázek zvířete nebo věci?

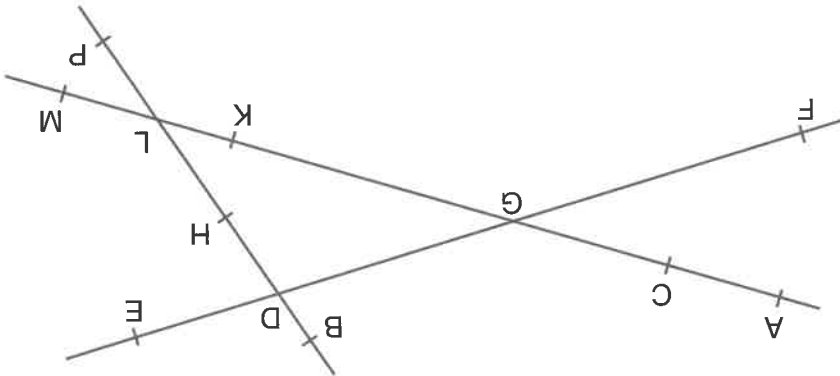
Název	Počet
Trojúhelník	
Čtyřúhelník	
Mnohouhelník	



1. Na obrázku je mozaika z úlomků dlaždic. Spočítej mnohoúhelníky a doplň tabulku.

2.

Mnohouhelníky. Rysování ve čtvercové síti



.....

Opacně polopřímky:

4. Vyznač polopřímky GF, DE, HP modře a polopřímky DF, GC, HD zeleně. Vyhledej mezi modře a zeleně vyznačenými polopřímkami všechny opacně polopřímky a запиš je.

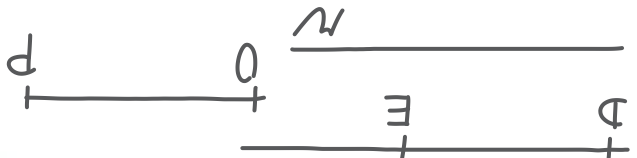
- a) Přímka p má počátek O . PRAVDA LEŽ
- b) $\rightarrow ON$ má počátek O . PRAVDA LEŽ
- c) $\rightarrow OM$ je opačná k $\rightarrow NO$. PRAVDA LEŽ



3. Narysuj opacně polopřímky KL, KT. Zakroužkuj, co platí.



$\times \checkmark$



1. Přečti a narysuj. $\leftrightarrow AB, \rightarrow CD, U, \rightarrow DE, r, \leftarrow OP$

Polopřímka a opacně polopřímky