

14

Miško mal doma šesť veľkých papierov formátu A4 s rozmermi 210 mm x 297 mm, na ktorých bol narysovaný 0,5 cm od okraja čierny rámik. Do školy však mal Miško priniesť čisté papiere. Doma našiel „bielitko“ – korektor chýb. Na jeho obale si prečítal, že vystačí na 6 metrov bieleňa. Stačí Miškovi toto bielitko na to, aby ním odstránil čierne rámiky na všetkých piatich papieroch?



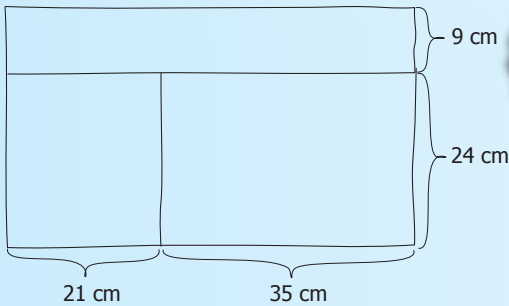
Miesto na výpočty:

Odpoveď:

7

Vypočítajte obvody troch obdĺžnikov načrtnutých na obrázku, z ktorých sa skladá veľký obdĺžnik. Na obrázku sú dané aj niektoré rozmery. Výsledky napíšte do obdĺžnikov.

Tu napíšte výpočty, ktoré ste potrebovali:

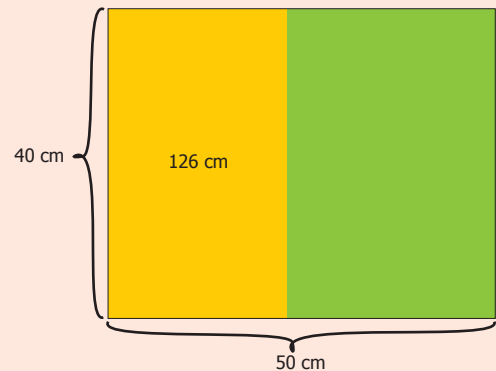


Miesto na výpočty:

9*

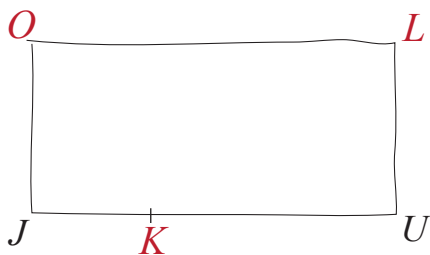
Vypočítajte obvod zeleného obdĺžnika na obrázku, na ktorom sú dané rozmery celého obdĺžnika a obvod žltého obdĺžnika. Výsledok napíšte do zeleného obdĺžnika.

Miesto na výpočty:



14

Z obdĺžnika *JULO*, ktorého náčrt vidíte na obrázku, nám ostali len body *O*, *L* a *K*. Dorysujte do obrázku vpravo obdĺžnik *JULO*.



O ×

× *L*

× *K*

Napíšte, čo a v akom poradí narýsujete:

Ako prvé narýsujem

Ako druhé narýsujem

Ako tretie narýsujem