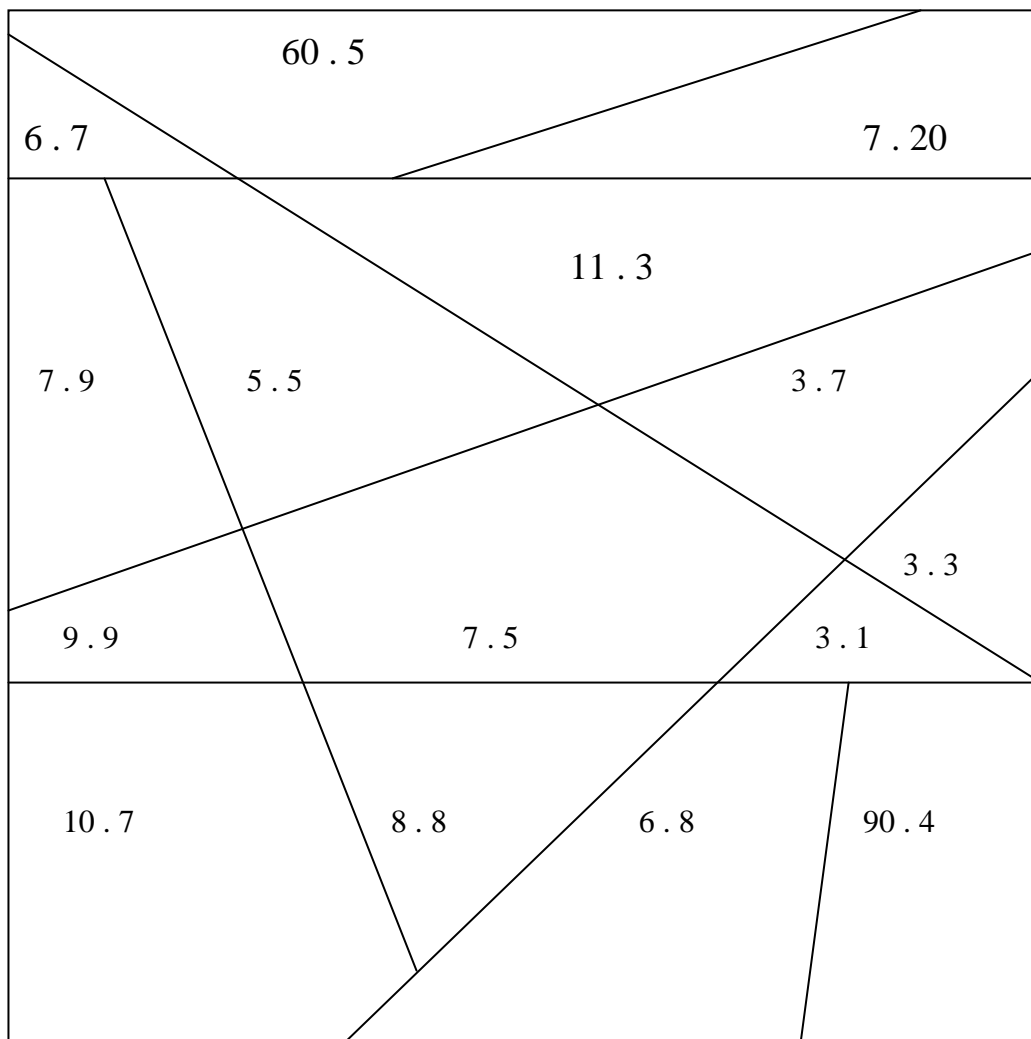


Vypočítej příklady.

Pole se sudými výsledky vybarvi červeně.

Pole s lichými výsledky vybarvi zeleně.



Pokud byly výsledky správné, zelenou barvou ti vyšel jeden rovinný útvar.

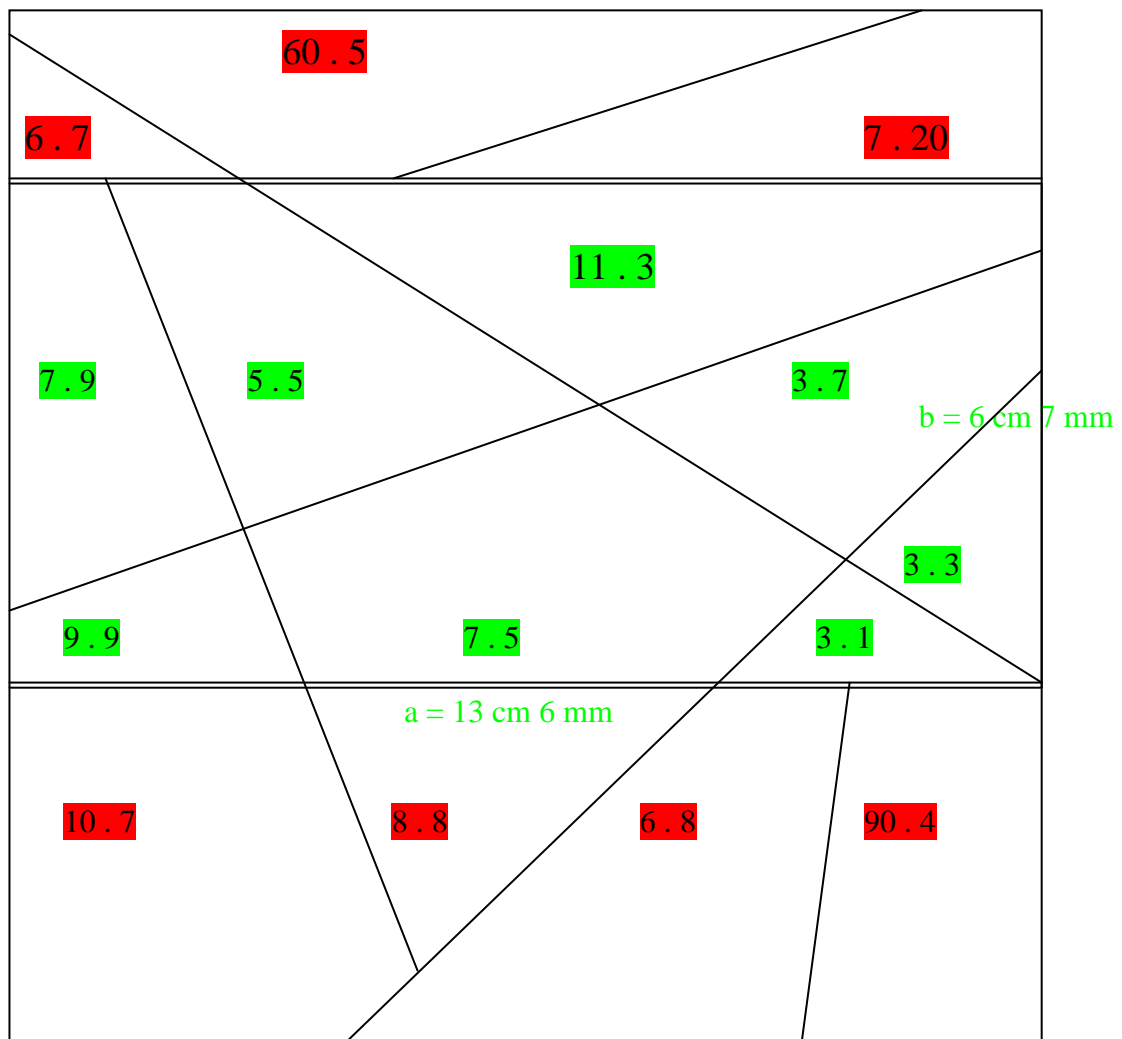
Jaký?.....

Změř jeho strany a vypočítej obvod tohoto rovinného útvaru.

Vypočítej příklady.

Pole se sudými výsledky vybarvi červeně.

Pole s lichými výsledky vybarvi zeleně.



Pokud byly výsledky správné, zelenou barvou ti vyšel jeden rovinný útvar.

Jaký? **obdélník**

Změř jeho strany a vypočítej obvod tohoto rovinného útvaru.

$$a = 13 \text{ cm } 6 \text{ mm} = 136 \text{ mm}$$

$$b = 6 \text{ cm } 7 \text{ mm} = 67 \text{ mm}$$

$$o = (a + b) \cdot 2$$

$$o = (136 + 67) \cdot 2$$

$$o = \underline{406 \text{ mm}}$$