

Ploščina krožnega izseka

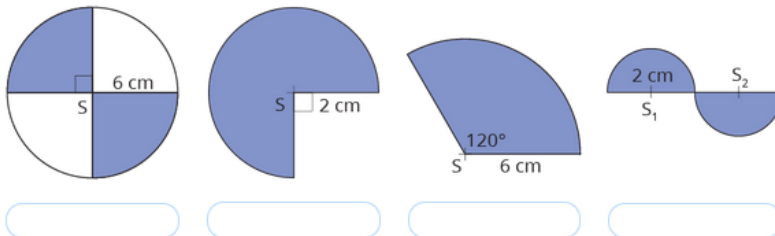
<https://www.youtube.com/watch?v=D4fgSIZw9zE> razlaga in izpeljava obrazca

Prepiši obrazec

Reši naloge

1. V učbeniku na strani 175 reši nalogo 2.
2. Dane ploščine razporedi k ustrezno obarvanemu delu kroga.

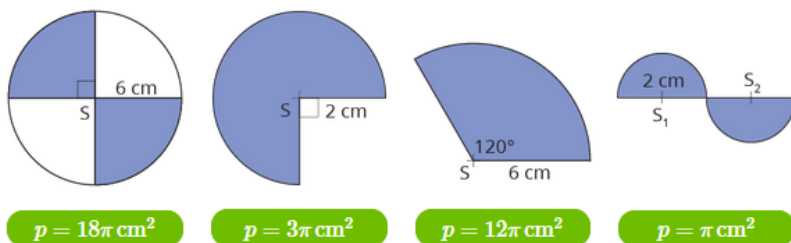
$p = 3\pi \text{ cm}^2$
 $p = 2\pi \text{ cm}^2$
 $p = 12\pi \text{ cm}^2$
 $p = \pi \text{ cm}^2$
 $p = 18\pi \text{ cm}^2$



3. Zmorem tudi to ...
Učbenik stran 175 naloga 5.

Rešitve

a) 10 cm^2
 b) $0,2 \text{ dm}^2$
 c) $10,125 \text{ cm}^2$



5a) $p = 40,5 (8 - \pi) \text{ cm}^2$ b) $p = 81 (4 - \pi) \text{ cm}^2$