

1. naloga

a) Kdaj je dosežen zadetek pri rokometni igri?

Obkroži črko pred pravilnim odgovorom.

- A Ko žoga s celim obsegom preide črto v vratih.
- B Ko se žoga dotakne črte v vratih.
- C Če je vratar ne ubrani.
- D Kadar tako pravi trener.

b) *Obkroži črko pred pravilnim odgovorom.*

Pri strelu z levega krila (s strani napada) se mora vratar, če ne želi prejeti zadetka, najprej postaviti:

- A na sredino gola,
- B ob levo vratnico (s svoje strani),
- C ob desno vratnico (s svoje strani),
- D vseeno kam.

c) Pri rokometni igri ima vsak položaj igralcev v napadu svoje značilnosti. Značilnosti igralcev so torej prilagojene položajem v napadu.

Na katero igralno mesto bi bilo najbolj smiselno postaviti hitrega levorokega igralca?

Odgovor napiši na črto.

	3
--	---

Navodila za vrednotenje:

- a) A 1 točka
b) C 1 točka
c) Na igralno mesto desnega krila 1 točka
Skupaj 3 točke

Parametri mrežnega diagrama

a)

Področje: rokomet

Učni cilj: Poznavanje športnih panog – rokomet.

Kognitivna stopnja po Bloomu: I./znanje

Tip naloge: naloga obkroževanja

Predvidena težavnost: srednje težka naloga

b)

Področje: rokomet

Učni cilj: Poznavanje športnih panog – rokomet.

Kognitivna stopnja po Bloomu: II./uporaba

Tip naloge: naloga obkroževanja

Predvidena težavnost: srednje težka naloga

c)

Področje: rokomet

Učni cilj: Poznavanje športnih panog – rokomet.

Kognitivna stopnja po Bloomu: III./sinteza

Tip naloge: naloga kratkega odgovora

Predvidena težavnost: težka naloga