

✂ ----- ↓ PŘED KOPÍROVÁNÍM PRO ŽÁKY OD TOHOTO MÍSTA ZAKRÝT ↓ ----- ✂

## ÚLOHA KLOKAN – KLÍČ K ŘEŠENÍ

OTÁZKA 1 1 BOD

C

OTÁZKA 2 2 BODY

**2 body za všechny správné odpovědi; 1 bod za maximálně 2 chyby**

Za 1 den – dokázal.

Za 1 hodinu – nedokázal.

S využitím ocasu – dokázal.

Skákáním snožmo – dokázal.

OTÁZKA 3 2 BODY

**1 bod za správný název; 1 bod za zdůvodnění**

Název zařízení: kormidlo

Zdůvodnění: Udržuje a mění směr pohybu.

OTÁZKA 4 2 BODY

**1 bod za správnou odpověď, 1 bod za zdůvodnění**

Pomalý – ocas je na zemi (při vysokých rychlostech má klokan ocas ve vzduchu).

OTÁZKA 5 1 BOD

A

OTÁZKA 6 1 BOD

C

## ÚLOHA KLOKAN – METODICKÉ POKYNY PRO VYHODNOCOVÁNÍ

### Charakteristika textu

Zdroj: *Klokan*. Dostupné [on-line] z: <http://cs.wikipedia.org/wiki/Klokan> [citováno 2. 10. 2011].

Kontext (situace): vzdělávací

Typ: popis

Komentář: Výchozí text je jednoduchý a zajímavý, vhodný i pro přírodovědně zaměřené žáky.

**Orientační čas řešení:** 10–15 minut

OTÁZKA 1: **KLOKAN**

**1 BOD**

Proč klokan při pohybu poskakuje?

A Protože se tak lépe pohybuje i pozpátku.

B Protože neumí využívat přední nohy.

**C Protože nedokáže chodit.**

D Protože tak šetří energii.

Procvičované dovednosti: získávání informací – vyhledávání informací

Náročnost: 1a

Zdůvodnění: Otázka vyžaduje vyhledání explicitních informací z textu.

Úplná odpověď:

C Protože nedokáže chodit.

Distraktory:

A Klokan se pozpátku pohybovat nedokáže.

B Přední nohy jsou využívány při pomalém pohybu.

D Při pomalém pohybu naopak vydávají větší energii.