**1.**Korýši jsou členovci, kteří mají tělo rozčleněné na:
  **A)**nemají členěné tělo
  **B)**hlavohruď a zadeček
  **C)**na hlavu, hruď, zadeček

**2.**Klepeta rak používá:
  **A)**k pohybu
  **B)**k obraně a chytání kořisti
  **C)**jsou v nich uložena smyslová ústrojí čichu a hmatu

**3.**Tělo raka je kryté krunýřem, který:
  **A)**má rak pouze v dospělosti, rak jej nesvléká
  **B)**neroste, rak jej svléká
  **C)**roste společně s rakem

**4.**Statocysta je:
  **A)**orgán ve kterém jsou uloženy složené oči raka
  **B)**stav ve kterém korýši přečkávají nepříznivé období
  **C)**smyslový orgán, který informuje o poloze těla

**5.**Který z korýšů není pro člověka jedlý?
  **A)**Humr obecný
  **B)**Langusta obecná
  **C)**Buchanka obecná

**6.**Kolik končetin má rak?
  **A)**na každém článku jeden pár
  **B)**dva páry
  **C)**tři páry

**7.**Vyznač mořské korýše:
  **A)**Buchanka
  **B)**Perloočka
  **C)**Humr
  **D)**Kreveta
  **E)**Rak
  **F)**Langusta

**8.**Krabi jsou mořští korýši, kteří se pohybují:
  **A)**jedině dozadu
  **B)**chůzí do strany
  **C)**plazením v před

**9.**Důležitými smysly u raka jsou hmat a čich. Jsou umístěny:
  **A)**na dvou párech tykadel
  **B)**na předních končetinách a kusadlech
  **C)**na postranní čáře a delších tykadlech

**10.**Chitin je látka, která:
  **A)**se podílí na tvorbě vnější kostry
  **B)**je součástí žaludečních šťáv
  **C)**se používá při léčbě malárie

**11.**Rak říční dýchá:
  **A)**celým povrchem těla
  **B)**žábry
  **C)**plícemi

**12.**Na obrázku je:



  **A)**Žábronožka
  **B)**Hrotnatka
  **C)**Splešťule

**13.**Na obrázku je:



  **A)**Hrotnatka
  **B)**Bruslařka
  **C)**Buchanka