

### 3. Spojte pojmy, které k sobě patří.

řídce osídlené oblasti

vyspělé země

nejméně rozvinuté země

kočovné pastevectví

intenzivní velkovýrobní chov

extenzivní pastevectví

### 4. Uveďte konkrétní příklady potravin živočišné výroby a surovin pro průmysl, které lidem poskytuje živočišná zemědělská výroba.

potraviny živočišné výroby

suroviny pro průmysl

### 5. Jaká pravidla musí dodržovat ekologický zemědělec?

## VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

### 1. Poskládejte přehozená písmena tak, aby vznikl název vodního díla.

O O D O V V D

P L A Ū V R P

L A N A C I K E Z A

H A D A E P Č R

### 2. Označte správná a chybná tvrzení.

| Tvrzení   | Ano | Ne |
|---|-----|----|
| a) Ústřice lze pěstovat na rybích farmách.  |     |    |
| b) Nejvyšší roční úlovky ryb mají Čína, Chile, Norsko, Peru, Kanada a Island.         |     |    |
| c) Odsolovací nádrže můžeme najít pouze v Africe.                                     |     |    |
| d) Mořské řasy lze využít pouze v potravinářském průmyslu.                            |     |    |
| e) Nejvyhledávanějšími mořskými rybami jsou losos, makrela, sardinka, treska a tuňák. |     |    |

### 3. Odpovězte na otázky.

a) Jaký je rozdíl mezi mořskou a sladkou vodou?

b) Proč je zakázané znečišťovat vodní toky, jezera a rybníky?

### 4. Spojte pojmy, které k sobě patří.

makrela

treska

sardinka

mořská ryba

losos

sladkovodní ryba

sumec

candát

kapr

tuňák