

TEST- PLOD:

A

1. Rostliny, které projdou v jednom roce vývojem označujeme jako: ROSTLINY

2. Jak rozdělujeme plody suché?

a)

b)

3. Jakým způsobem rozšiřují plody a semena živočichové?

a)

b)

4. Doplň, co potřebuje semeno k vyklíčení!

a)

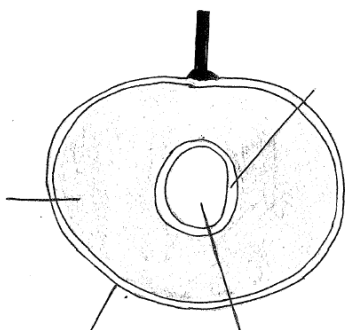
b)

c)

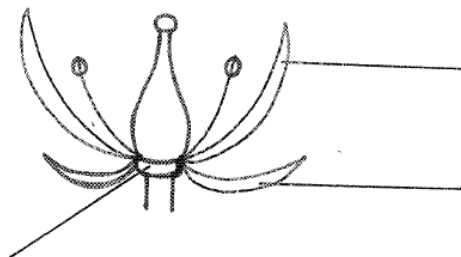
5. Jaká je funkce plodu?

6. Popiš obrázky:

PLOD



KVĚT



O jaký typ plodu se jedná?

B

1. Rostliny, žijící velice dlouho (desítky let) označujeme jako: ROSTLINY

2. Doplň, jaké jsou typy dužnatých plodů!

a)

b)

c)

3. Jaké plody může rozšiřovat vítr?

4. Doplň, co potřebuje semeno k vyklíčení!

a)

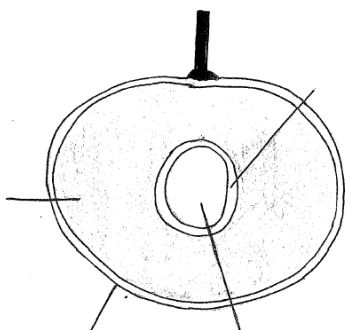
b)

c)

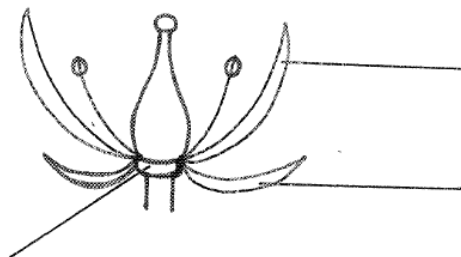
5. Jaká je funkce plodu?

6. Popiš obrázky:

PLOD



KVĚT



O jaký typ plodu se jedná?

TEST- PLOD- řešení:

A

1. Rostliny, které projdou v jednom roce vývojem označujeme jako: ROSTLINY **JEDNOLETÉ**.

2. Jak rozdělujeme plody suché?

a) **pukavé**

b) **nepukavé**

3. Jakým způsobem rozšiřují plody a semena živočichové?

a) **výkaly**

b) **na srsti**

4. Doplň, co potřebuje semeno k vyklíčení!

a) **vodu**

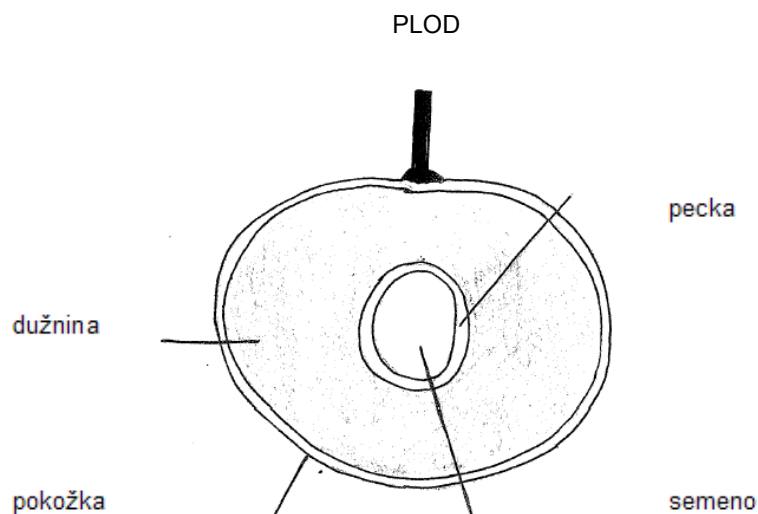
b) **teplo**

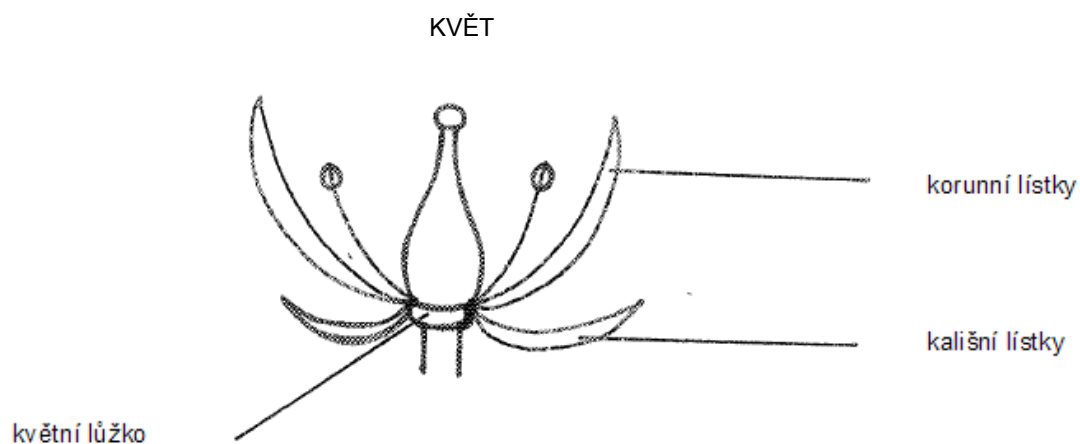
c) **vzduch**

5. Jaká je funkce plodu?

Obaluje a chrání semena, slouží k jejich rozšiřování.

6. Popiš obrázky:





O jaký typ plodu se jedná? **Plod dužnatý- peckovice**

B

1. Rostliny, žijící velice dlouho (desítky let) označujeme jako: ROSTLINY **VYTRVALÉ**.

2. Doplň, jaké jsou typy dužnatých plodů!

a) **peckovice**

b) **malvice**

c) **bobule**

3. Jaké plody může rozšiřovat vítr?

Plody s výrůstkem v podobě chmýří nebo plody, které jsou okřídlené.

4. Doplň, co potřebuje semeno k vyklíčení!

a) **vodu**

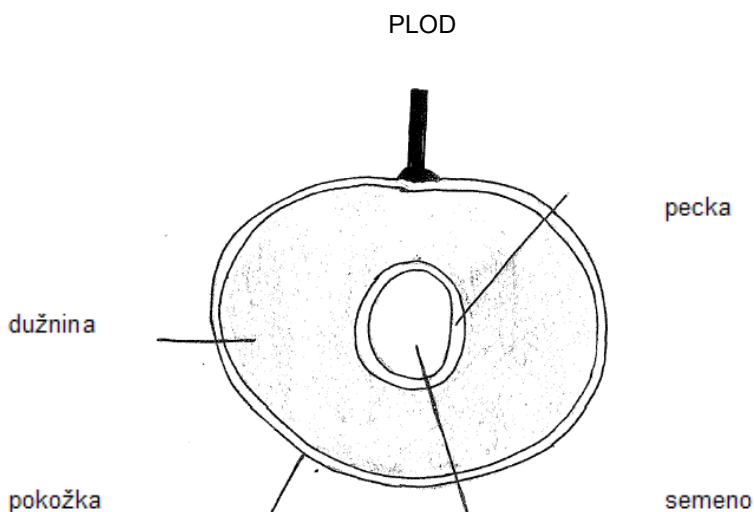
b) **teplo**

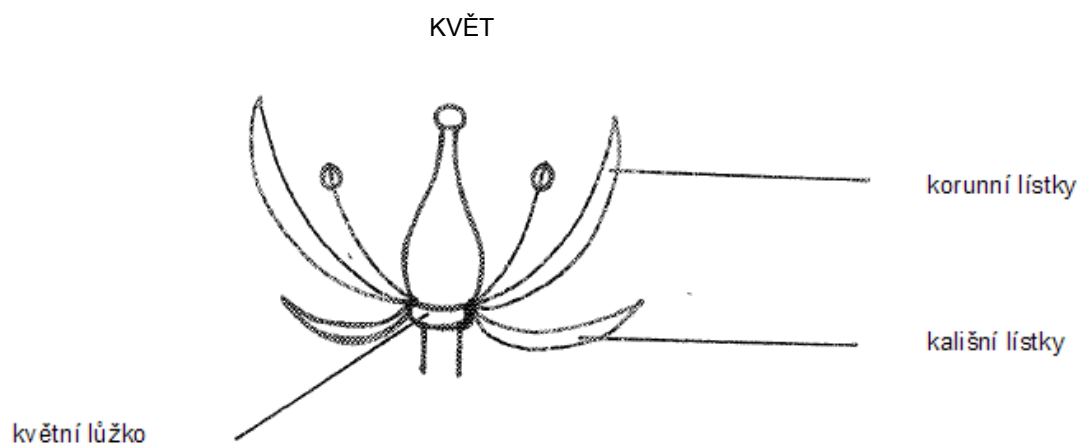
c) **vzduch**

5. Jaká je funkce plodu?

Obaluje a chrání semena, slouží k jejich rozšiřování.

6. Popiš obrázky:





O jaký typ plodu se jedná? **Plod dužnatý- peckovice**