

jméno:

třída:

datum:

TEST varianta A

1. Křídla ptáků se vyvinula (1b)

- a. vychlípáním pokožky
- b. z párových ploutví ryb
- c. ze zadních končetin
- d. přeměnou předních končetin

2. Co napomáhá letu ptáků? (1b)

- a. kostrční žláza
- b. stavba letek a rýdovacích per
- c. dlouhý krk
- d. plovací blány

3. Popiš kostru ptáků (2b)

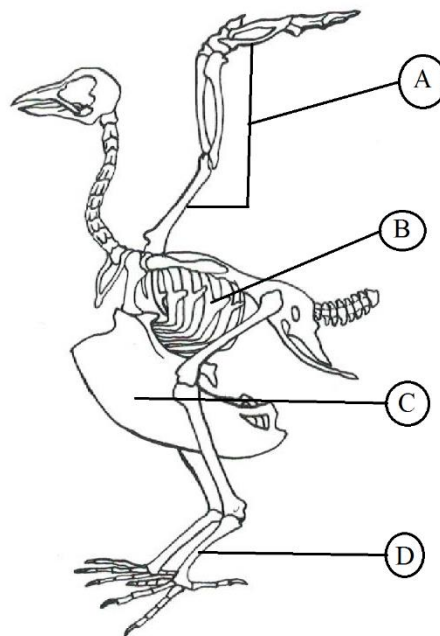
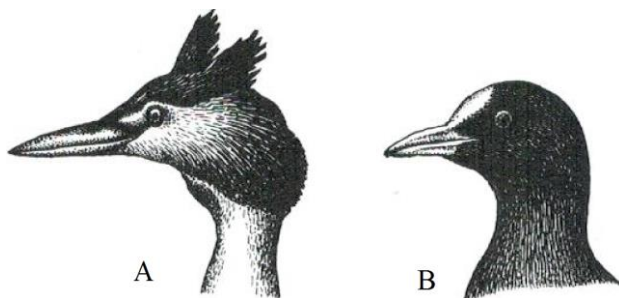
- a. _____
- b. _____
- c. _____
- d. _____

4. Mezi hrabavé ptáky nepatří (1b)

- a. čejka chocholatá
- b. bažant obecný
- c. tetřev hlušec
- d. koroptev polní

5. Urči zobrazené ptáky (1b)

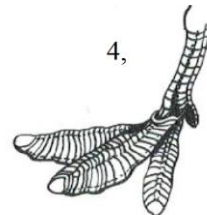
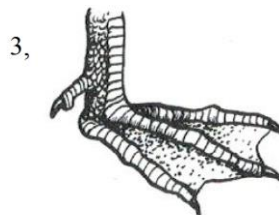
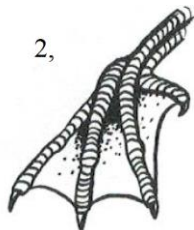
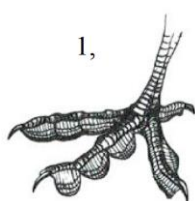
- a. _____
- b. _____



6. Napiš v jakém biotopu žijí druhy ze cvičení číslo 5? (1b) _____

7. Z nohou vyber, které patří zástupcům ve cvičení číslo 5 a napiš čísla nohou níže (2b)

- a. _____
- b. _____



8. Nakresli ptačí vejce a popiš jednotlivé části (1b)

jméno:

třída:

datum:

TEST varianta B

1. Která kost se vyskytuje pouze na kostře ptáka? (1b)

- a. kost klíční
- b. synsacrum – hřbetní štít
- c. kost prsní – hrudní
- d. kost holenní

2. Kloaka u ptáků je (1b)

- a. konec tenkého střeva ptáků
- b. pouze vývod soustavy vylučovací a pohlavní
- c. společný vývod soustavy vylučovací, trávicí a pohlavní
- d. společný vývod pouze soustavy trávicí a pohlavní

3. Popiš kostru ptáka (2b)

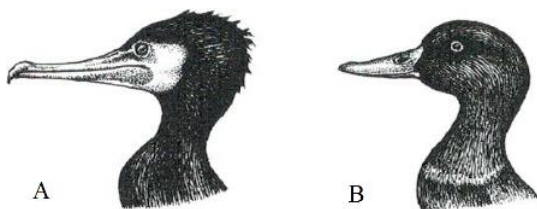
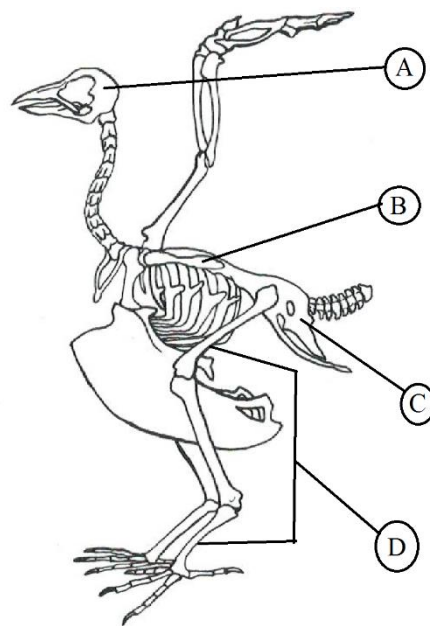
- a. _____
- b. _____
- c. _____
- d. _____

4. Mezi vrubozobé nepatří (1b)

- a. lyska černá
- b. kachna divoká
- c. husa velká
- d. labuť velká

5. Urči zobrazené ptáky (1b)

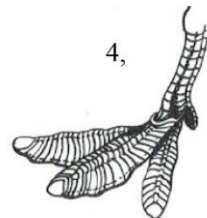
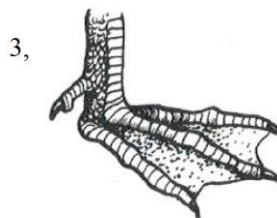
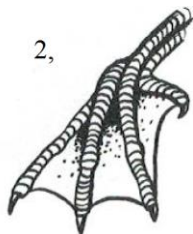
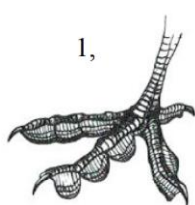
- a. _____
- b. _____



6. Napiš v jakém biotopu žijí druhy ze cvičení číslo 5? (1b) _____

7. Z nohou vyber, které patří zástupcům ve cvičení číslo 5 a napiš čísla nohou níže (2b)

- a. _____
- b. _____



8. Nakresli ptačí pero a popiš jednotlivé části (1b)