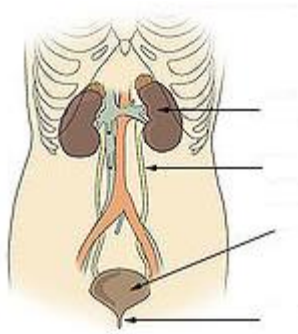
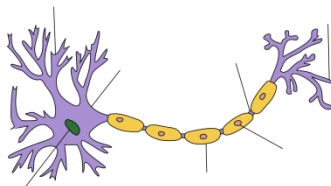


1. **Napiš** a označ podľa obrázku názvy orgánov vylučovacej sústavy:



2. **Čo je na obrázku?** + popíš základné časti: _____



3. **Doplň alebo vyber správne informácie:**

Nerv vzniká pospájaním _____. Nervy poznáme: _____,
_____, _____. Mozog patrí k ústrednej / obvodovej nervovej
sústave spolu s _____.

K jednotlivým častiam mozgu patrí

_____. Časť mozgu, ktorá zabezpečuje rovnováhu je

Časť mozgu, v ktorej sa spracovávajú informácie zo zmyslových orgánov je

4. **Ktoré sústavy patria k regulačným sústavám človeka?**

5. **Vytvorte správne dvojice:**

A: detská žľaza

B: podmozgová žľaza

C: nadobličky

D: štítna žľaza

1. Ovplyvňuje látkovú premenu, reguluje rast a vývin

2. Produkujú adrenalín a noradrenalín

3. Produkuje rastový hormón

4. Dočasná žľaza, v dospelosti sa mení na tuk

Písomné opakovanie

B:

meno: _____

1. Vytvorte správne dvojice:

A: nadobličky

1. Produkuje rastový hormón

B: štítna žľaza

2. Produkujú adrenalín a noradrenalín

C: detská žľaza

3. Ovplyvňuje látkovú premenu, reguluje rast a vývin

D: podmozgová žľaza

4. Dočasná žľaza, v dospelosti sa mení na tuk

2. Ktoré sústavy patria k regulačným sústavám človeka?

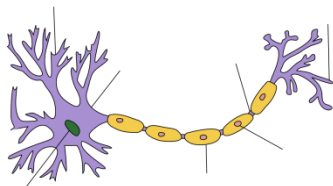
3. Dopln alebo vyber správne informácie:

Nerv vzniká pospájaním _____. Nervy poznáme: _____,
_____, _____. Mozog patrí k ústrednej / obvodovej nervovej
sústave spolu s _____.

K jednotlivým častiam mozgu patrí

_____. Časť mozgu, ktorá zabezpečuje rovnováhu je
_____. Časť mozgu, ktorá zabezpečuje dýchanie, činnosť srdca _____

4. Čo je na obrázku? + popíš základné časti: _____



5. Napiš a označ podľa obrázku názvy orgánov vylučovacej sústavy:

