

DIDAKTICKÝ TEST

Jméno a příjmení

Počet úloh: 28

Maximální bodové hodnocení: 50 bodů

Povolené pomůcky: psací potřeby

1 Základní informace k zadání zkoušky

- **Časový limit** pro řešení didaktického testu **je uveden na záznamovém archu.**
- U každé úlohy je uveden maximální počet bodů.
- Za neuvedené řešení úlohy či za nesprávné řešení úlohy jako celku **se neudělují záporné body.**
- **Odpovědi píšete do záznamového archu.**
- Poznámky si můžete dělat do testového sešitu, nebudou však předmětem hodnocení.
- **Nejednoznačný nebo nečitelný zápis odpovědi bude považován za chybné řešení.**

2 Pravidla správného zápisu odpovědí

- Odpovědi zaznamenávejte **modře nebo černě** píšící propisovací tužkou, která píše **dostatečně silně a nepřerušovaně.**
- **Hodnoceny budou pouze odpovědi uvedené v záznamovém archu.**

2.1 Pokyny k uzavřeným úlohám

- U všech úloh/podúloh **je právě jedna odpověď správná.**
- Odpověď na úlohu/podúlohu zřetelně zakřížkujte v příslušném bílém poli záznamového archu, a to přesně z rohu do rohu dle obrázku.

A B C D
4

- Pokud budete chtít následně zvolit jinou odpověď, pečlivě zabarvete původně zakřížkované pole a zvolenou odpověď vyznačte křížkem do nového pole.


A B C D
4

- Jakýkoli jiný způsob záznamu odpovědí a jejich oprav bude považován za nesprávnou odpověď.

2.2 Pokyny k otevřeným úlohám

- Odpovědi **píšete čitelně** do vyznačených bílých polí.

16



- Povoleno je psací i tiskací písmo a číslice.
- Při psaní odpovědí rozlišujte **velká a malá písmena.**
- Pokud budete chtít následně zvolit jinou odpověď, původní odpověď přeškrtněte a novou odpověď запиšte do stejného pole. Vaše odpověď nesmí přesáhnout hranice vyznačeného pole.
- Za chybu se považuje nesprávná (tj. i nadbytečná) nebo chybějící dílčí odpověď. Maximální dosažitelné bodové hodnocení za úlohu se sníží o započítané chyby.

TESTOVÝ SEŠIT NEOTVÍREJTE, POČKEJTE NA POKYN!

1 Která z následujících vět je zapsána pravopisně správně?

- A) V osaměle stojícím srubu byly dva střídme zařízené pokoje.
- B) V osaměle stojícím srubu byly dva střídmně zařízené pokoje.
- C) V osamněle stojícím srubu byly dva střídme zařízené pokoje.
- D) V osamněle stojícím srubu byly dva střídmně zařízené pokoje.

VÝCHOZÍ TEXT K ÚLOHÁM 2–5**(1)**

Umím prase ZEPŘEDU,
nic jiného nesvedu,
 moje ruka nic jiného nenakreslí,
zkoušel jsem i kobylu,
ale došlo k omylu,
 vyšla z toho žirafa, a tak jsem skleslý.

(2)

Kuneš umí ještěrku,
 jak se hřeje na štěrku,
 jinak je též beznadějně nenadaný,
 Vaněk umí parohy
 jenom **PODLE** předlohy,
 Kovandová pořád kreslí kočkodany.

(3)

Co se týče talentu,
 dám na žáka Valentu,
 který tvrdí, že se z toho nezblázníme,
 Valenta je z Jinonic
 a neumí vůbec nic,
 propiskou si dělá pouze čáry přímé.

(4)

Když se ale spojíme,
 my, co málo umíme,
 nakreslíme stádo zvěře velmi hravě,
 tygry, koně, různý skot,
 Valenta nám dodá plot,
 můžeme s tím vyniknouti na výstavě.

(Z. Svěrák, Umím prase zepředu)

1 bod

2 O které z následujících možností se ve výchozím textu nepíše?

- A) o tom, že Kovandová se při kreslení stále zaměřuje na jedno téma
- B) o tom, že i přes určité nedostatky jednotlivců lze společnými silami uspět
- C) o tom, že z výsledku svého pokusu nakreslit kobylu je autor kresby sklíčený
- D) o tom, že za nejméně talentovaného jedince z celé skupiny je považován Kuneš

1 bod

3 Které z následujících tvrzení o slovech zapsaných ve výchozím textu velkými písmeny je pravdivé?

- A) Obě tato slova jsou v textu příslovce.
- B) Pouze slovo *podle* je v textu příslovce.
- C) Pouze slovo *zepředu* je v textu příslovce.
- D) Žádné z těchto slov není v textu příslovce.

max. 2 body

4 Rozhodněte o každém z následujících tvrzení, zda odpovídá výchozímu textu (A), nebo ne (N).

	A	N
4.1 Text je próza.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.2 Všechny podtržené verše jsou sedmislabičné.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.3 V každé sloce se rýmuje první verš s veršem bezprostředně následujícím.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.4 V druhé sloce se vyskytuje jedno slovo zdobně.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

max. 2 body

5

5.1 Napište současné spisovné podstatné jméno, které je v 1. pádě čísla jednotného jednoslabičné, je příbuzné se slovem HRAVĚ a skloňuje se podle vzoru MUŽ.

5.2 Napište současné spisovné podstatné jméno, které je v 1. pádě čísla jednotného tříslabičné, je příbuzné se slovem DĚLAT a skloňuje se podle vzoru HRAD.

(Současné slovo znamená slovo používané v dnešní době, nikoli zastaralé. Slova *hravě* a *dělat* pocházejí z výchozího textu, správná odpověď se ve výchozím textu nevyskytuje.)

max. 3 body

6 Přiřadte k jednotlivým slovům (6.1–6.3) odpovídající tvrzení (A–E).

(Každou možnost z nabídky A–E můžete přiřadit pouze jednou. Dvě možnosti zbudou a nebudou použity.)

6.1 zdroj	_____
6.2 přání	_____
6.3 vlajka	_____

- A) Toto slovo má v 1., 2., 3. a 4. pádě množného čísla stejný tvar.
- B) Toto slovo má v 1., 2., 3., 4., 5. a 6. pádě jednotného čísla stejný tvar.
- C) Toto slovo má v 6. pádě množného čísla koncovku tvořenou dvojhláskou.
- D) Toto slovo má v 7. pádě jednotného čísla koncovku tvořenou dvojhláskou.
- E) Toto slovo má ve 3. pádě jednotného čísla a 7. pádě množného čísla stejný tvar.

max. 2 body

7 Vypište z každé z následujících vět (7.1–7.2) základní skladební dvojici.

(Základní skladební dvojice musí být zapsány pravopisně správně.)

- 7.1 Perfektně zastřižený živý plot mého vzdáleného strýce obdivuje bez přehánění každý kolemjdoucí.
- 7.2 Tak závratné úspěchy našich závodnic na posledním mistrovství světa neočekávaly ani trenérky a ostatní členky realizačního týmu.

VÝCHOZÍ TEXT K ÚLOHÁM 8–13

Udržet si během zimy stálou tělesnou teplotu stojí živočichy hodně úsilí, přitom ale potravy, z níž energii získávají, jim v tomto období příroda nabízí méně. Někteří z nich proto zimu jednoduše prospí.

Hibernace (zimní spánek) je složitý proces. Předchází mu důkladná příprava: živočich musí jednak nahromadit dostatečné tukové zásoby (svou STÁVAJÍCÍ hmotnost zvýší o 20–30 procent), jednak najít vhodný úkryt. Do pravého zimního spánku upadají většinou drobní savci, např. svišti, ježci či určité druhy netopýrů. Za skutečné krále zimních spáčů jsou považováni sysli – ve stavu hibernace mohou strávit až osm měsíců.

Během hibernace tělesná teplota živočichů radikálně klesne, jejich dech i tepová frekvence se výrazně zpomalí. Dá se říct, že se nacházejí na hranici života a smrti (jako mrtví i vypadají), neboť jejich životní funkce jsou omezeny na minimum. Přepnutím do úsporného režimu šetří potřebnou energii. Hibernující živočich neleží rovně natažený, ale je stočený do klubíčka, aby šetřil tělesným teplem. *****

Většina pravých zimních spáčů si udržuje tělesnou teplotu mírně nad nulou, mraz by totiž roztrhal jejich buňky. Existují však i hibernující živočichové, jejichž teplota může klesnout pod bod mrazu, až na minus 3 stupně Celsia, a oni přesto přežijí. Jejich buněčná tekutina obsahuje látky podobné těm, které se používají při výrobě nemrznoucích směsí do chladičů aut. Ovšem i tito NÁRAMNÍ otužilci **občas** pomocí **slabých** záchvěvů svalů svou tělesnou teplotu zvýší. Vědci se domnívají, že tak **zabraňují** poškození mozku.

Někteří živočichové spí tzv. nepravým zimním spánkem, který ovšem hibernací není. Během tohoto spánku tělesná teplota klesá jen o **několik** stupňů, dech ani tep se ale nemění, výjimečné není ani krátké probuzení ze spánku. K takovému typu zimních spáčů se řadí třeba jezevci, medvědi nebo křečci.

(www.abicko.cz, upraveno)

max. 2 body

8 Rozhodněte o každém z následujících tvrzení, zda jednoznačně vyplývá z výchozího textu (A), nebo ne (N).

- | | A | N |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 8.1 V průběhu celého procesu hibernace živočich zvětšuje své dosavadní tukové zásoby. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 8.2 Na rozdíl od tzv. nepravého zimního spánku dojde během hibernace ke změně tepové frekvence. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 8.3 Hibernace je typická pro menší savce, vyskytuje se však i u některých větších živočichů, jako jsou například medvědi. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 8.4 Ze všech živočichů schopných hibernace tvoří menší část ti, jejichž tělesná teplota může dosáhnout hodnot nižších než bod mrazu. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

1 bod

9 Které z následujících tvrzení o slovech tučně vyznačených ve výchozím textu není pravdivé?

- A) Slovo *občas* je v textu užito ve významu *tu a tam, někdy*.
- B) Slovo *slabý* je v textu užito ve významu *příliš nerozhodný a povolný*.
- C) Slovo *zabraňovat* je v textu užito ve významu *znemožňovat, aby se něco stalo*.
- D) Slovo *několik* je v textu užito ve významu *přesně neurčený a nevelký počet*.

1 bod

10 Ve kterém z následujících slov končí předpona souhláskou?

- A) roztrhat
- B) přepnutí
- C) probuzení
- D) nahromadit

1 bod

11 Které z následujících tvrzení o slovech zapsaných ve výchozím textu velkými písmeny je pravdivé?

- A) Obě tato slova jsou přídavná jména měkká a v textu jsou užitá v různém pádě.
- B) Obě tato slova jsou přídavná jména měkká a v textu jsou užitá ve stejném pádě.
- C) Tato slova, z nichž pouze slovo *stávající* je přídavné jméno měkké, jsou v textu užitá v různém pádě.
- D) Tato slova, z nichž pouze slovo *stávající* je přídavné jméno měkké, jsou v textu užitá ve stejném pádě.

1 bod

12 Která z následujících možností patří na vynechané místo (*****) ve výchozím textu?

- A) Platí totiž, že při větší ztrátě tělesného tepla se zároveň zvětší povrch těla přímo vystavený okolnímu chladnému vzduchu.
- B) Platí totiž, že při menší ztrátě tělesného tepla se zároveň zvětší povrch těla přímo vystavený okolnímu chladnému vzduchu.
- C) Platí totiž, že čím větší část povrchu těla je přímo vystavena okolnímu chladnému vzduchu, tím menší je ztráta tělesného tepla.
- D) Platí totiž, že čím menší část povrchu těla je přímo vystavena okolnímu chladnému vzduchu, tím menší je ztráta tělesného tepla.

max. 2 body

13 Rozhodněte o každém z následujících úseků výchozího textu, zda podtržený větný člen je předmětem (Pt), nebo přívlastkem neshodným (Pkn).

	Pt	Pkn
13.1 teplota může klesnout pod bod <u>mrazu</u>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13.2 udržet si během zimy stálou tělesnou <u>teplotu</u>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13.3 k takovému typu zimních <u>spáčů</u> se řadí třeba jezevci	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13.4 přepnutím do úsporného režimu šetří potřebnou <u>energii</u>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

VÝCHOZÍ TEXTY K ÚLOZE 14

TEXT 1

- | | |
|--------------|---------------|
| 1. [objeť] | 6. [svadba] |
| 2. [tuška] | 7. [pjest] |
| 3. [zbjer] | 8. [slepíš] |
| 4. [rospakí] | 9. [vímňena] |
| 5. [víška] | 10. [zásufka] |

(CZVV)

TEXT 2

Homofony jsou slova nebo tvary slov, které znějí stejně, ale píší se odlišně, např. když vyslovíme [steskí]¹, může se jednat o slovo *stesky* (tvar slova *stesk*), nebo *stezky* (tvar slova *stezka*). Slova, která se liší pouze velikostí počátečního písmena (např. *slunce* × *Slunce*), se za homofony nepovažují.

¹ V hranatých závorkách se uvádí výslovnost.

(CZVV)

max. 3 body

14 Najděte v TEXTU 1 tři homofony a napište jejich čísla.

Úlohu řešte na základě definice uvedené v TEXTU 2. Chybějící dílčí odpověď nebo zápis jakékoli číslice či jakéhokoli slova, které nevyhovují zadání úlohy, jsou považovány za chybu.

VÝCHOZÍ TEXT K ÚLOZE 15

Různé ptačí druhy sídlí v různorodých prostředích, kterým se během svého vývoje přizpůsobily. Pojdme alespoň na chvíli nahlédnout do tajuplné ptačí říše.

Čápům se štíhlýma nohama nečinní problém brouzdat říčkami a dlouhými zobáky lovit jejich obyvatele. Sovy s výtečným zrakem létají po setmění po lesích a neslyšně se vrhají na myši. Albatrosi se svými dlouhými křídli zvládnou desítky minut plachtit nad spěněnými vodami. Droboučcí kolibříci se snadno spletou se čmeláky. Supi z Afriky jsou mrchožraví, a proto na hlavě a krku ztratili peří. Díky tomu se tolik neušpiní, když se noří do útrob uhynulých zvířat.

Ke kuriozitám neodmyslitelně patří nelétaví ptáci. Vidíte-li pštrosí závody, ihned víte, kdo je nejlepší běžec ze všech ptáků. Ohromí vás také, jak skvělými plavci jsou tučňáci.

(CZVV)

max. 4 body

15 Najděte ve výchozím textu čtyři slova, která jsou zapsána s pravopisnou chybou, a napište je pravopisně správně.

Chybějící dílčí odpověď nebo zápis jakéhokoli slova, které nevyhovuje zadání úlohy, jsou považovány za chybu. Doporučení: Opravte pouze ta slova, u kterých jste si jisti, že jsou ve výchozím textu zapsána s pravopisnou chybou. Slovo *kuriozita* je zapsáno správně.

16 Uspořádejte jednotlivé části textu (A–F) za sebou tak, aby na sebe navazovaly.

A) Povalil jsem ho, a přestože jsem padl s ním, svíral jsem pevně horní část jeho stonku. Snažil jsem se kalich s žahadlem odstrčit od sebe a stonk zkroutit. Po krátkém, ale urputném boji se mi to podařilo.

B) Když jsem vstal, trifid nehnutě ležel na zemi. Nožem jsem mu odřízl žahadlo. Jedové váčky byly vyprázdněné. „Kdyby v nich byl jed,“ řekl jsem Joselle, „bylo by po mně. Teď musíme rychle pryč.“

C) Prudce jsem se otočil. Za mnou stál výhružně vztyčený trifid. Jeho žahadlo zasvištělo a zasáhlo mne.

D) Stačil mi jediný pohled, abych si všiml červeného šrámu přetínajícího jeho tvář. Další oběť trifidů – chodících jedovatých rostlin. „Musíme okamžitě pryč!“ křikl jsem na Josellu. Obrátila se ke mně a oči se jí rozšířily děsem.

E) Kupodivu jsem ale nepocítil žádnou bolest. Byl to spíše instinkt než rozum, co mě přimělo se na něj vrhnout dřív, než stihl zaútočit podruhé.

F) Vystoupili jsme z vozu a obešli plot. Vtom se Josella rozběhla kupředu. Na cestě ležel muž, břichem k zemi a s hlavou vytočenou do strany.

(J. Wyndham, *Den trifidů*, upraveno)

16.1 _____

16.2 _____

16.3 _____

16.4 _____

16.5 _____

16.6 _____

max. 2 body

17 Na každé vynechané místo (***) v českých ustálených slovních spojeních doplňte příslušné slovo.**

17.1 „Já ty rovnice snad nikdy nepochopím,“ naříká Petr. Babička se usmívá: „To je přece normální, že ti to ze začátku moc nejde. Žádný ***** z nebe nespádl.“

17.2 Lukáš byl vždy na své věci velmi opatrný, ale jakmile si od někoho něco půjčil, zacházel s tím neopatrně a půjčenou věc rozbil. Jak se říká, z cizího ***** neteče.

1 bod

18 Která z následujících možností obsahuje slovo zapsané s pravopisnou chybou?

- A) sykot páry, mladý myslivec, vyvinutý čich
- B) syrové maso, zničit smyčec, rozhořčené výtky
- C) dětský zásyp, vymyká se průměru, povykující děti
- D) neposedný synovec, stíny se mýhají, rozšířený zlovyk

VÝCHOZÍ TEXT K ÚLOHÁM 19–23

(1) Kdysi byl majitelem jednoho ze ***** na Malé Straně konšel Matěj Ráz. Bůhvíproč ale v roce 1503 **skončil** v rukou kata. Záhy postihlo jeho rodinu další neštěstí. Rázova dcera, která převzala živnost po otci, byla upálena, jelikož prý otráвила své sousedy. Zlé jazyky škodolibě říkaly, že tím jedem bylo její ředěné pivo.

Pošramocenou pověst tamějšího piva vylepšil až nový majitel pivovaru Václav. Tento sládek měl vlastní tajný recept na vaření piva a toto tajemství střežil jako oko v hlavě. Jeho hospoda se časem zaplnila spokojenými hosty. Své nejvzácnější pivo, určené jen pro zvláštní příležitosti, však Václav ukrýval ve sklepe pod pivovarem. Sklep byl zamčený na sedm zámků a klíče od nich sládek schovával i před svou ženou.

(2) Jednoho dne do hospody zavítal cizinec z Bavor, na první pohled urozený pán vznešeného chování. Představil se Václavovi jako majitel pivovaru a vyprávěl mu, že do Prahy přijel jen proto, aby se setkal s tak věhlasným sládkem, a že i za ***** se Václavovo pivo těší vynikající pověsti. Nebylo divu, že po tolika poklonách malostranský sládek brzy roztál. Nejenže **dal** cizinci ochutnat pivo ze sklepa, ale dokonce mu **ochotně** prozradil svůj tajný recept.

(3) Na druhý den se cizinec rozloučil. Z kočáru ještě na svého hostitele volal, že mu pošle dárek na památku jejich nezapomenutelného setkání. Svě slovo dané ***** splnil: neuplynulo ani půl roku a Václav **skutečně** dostal z Bavor sud piva uvařeného přesně podle jeho receptu. Zprvu vyváděl jako smyslů zbavený, ale potom převelice pečlivě spočítal všechny své náklady a zisk. Zjistil, že se mu vyplatí daleko víc, když své pivo vařit přestane a bude objednávat a prodávat jen pivo bavorské. Když zavěsil klíče od sklepa na domovní štít, pivovarskému domu už nikdo neřekl jinak než U Klíčů.

(V. Cibula, Pražské pověsti, upraveno)

max. 2 body

19 Rozhodněte o každém z následujících tvrzení, zda jednoznačně vyplývá z výchozího textu (A), nebo ne (N).

	A	N
19.1 Rázova dcera byla upálena, protože do svého piva přidávala jed.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19.2 Václav tajil nejen před cizími lidmi, ale i před svou ženou, že má pod svým pivovarem sklep.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19.3 Cizinci z Bavor se podařilo vlichotit se do Václavovy přízně už při jejich prvním osobním setkání.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19.4 Bavorské pivo uvařené podle Václavova receptu bylo mnohem chutnější než Václavovo pivo uvařené na Malé Straně.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1 bod

20 Kterou z následujících dvojic slov lze v kontextu výchozího textu považovat za antonyma?

(První slovo z každé dvojice pochází z výchozího textu a je v něm vyznačeno tučně.)

- A) skončil – zahájil
- B) dal – vzal
- C) ochotně – neochotně
- D) skutečně – neskutečně

1 bod

21 Ve kterém z následujících úseků výchozího textu se vyskytují dvě zájmena?

- A) záhy postihlo jeho rodinu další neštěstí
- B) pivovarskému domu už nikdo neřekl jinak
- C) tento sládek měl vlastní tajný recept na vaření piva
- D) potom převelice pečlivě spočítal všechny své náklady

1 bod

22 Které z následujících tvrzení o výchozím textu je pravdivé?

- A) V textu jsou podtržena dvě souvětí.
- B) V textu jsou podtrženy dvě věty jednoduché.
- C) V první části textu je podtrženo souvětí, v druhé části textu je podtržena věta jednoduchá.
- D) V první části textu je podtržena věta jednoduchá, v druhé části textu je podtrženo souvětí.

max. 3 body

23

23.1 Napište náležitý tvar slovního spojení **DVA ZNÁMÉ PIVOVARY**, který patří na vynechané místo (*****) v první části výchozího textu.

23.2 Napište náležitý tvar množného čísla slovního spojení **ČESKÁ HRANICE**, který patří na vynechané místo (*****) v druhé části výchozího textu.

23.3 Napište náležitý tvar jednotného čísla slovního spojení **MALOSTRANSKÝ SLÁDEK**, který patří na vynechané místo (*****) ve třetí části výchozího textu.

(Tvary slovních spojení musí být zapsány pravopisně správně.)

max. 2 body

24 Rozhodněte o každé z následujících vět, zda je napsána pravopisně správně (A), nebo ne (N).

- | | A | N |
|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 24.1 Vztahy mezi Francouzi a Španěli byly celý týden mimořádně napjaté. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 24.2 Bratrovy bláznivé nápady často vyvolávaly mezi našimi přáteli rozmíšky. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 24.3 Kvůli nečekanému dědictví stačil během měsíce neuvěřitelně zpychnout. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 24.4 Po vítězství v minulých závodech přidal do své sbírky další cennou medaili. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

VÝCHOZÍ TEXTY K ÚLOHÁM 25–27

TEXT 1

Na první pohled vypadá město Baarle docela obyčejně, přesto ho turisté vyhledávají. Proč? Kvůli nejkomplicovanější hraniční čáře na světě. Město sice leží v Nizozemsku, čtyři kilometry od nizozemsko-belgické hranice, část Baarle ale patří Belgii. Z celkového počtu více než 9 000 obyvatel jich 3 000 žije na belgickém území a zbytek v Nizozemsku.

Není zcela výjimečné, že území, které patří jednomu státu, je zcela obklopeno územím jiného státu. ***** Belgická část města je zde totiž (na rozdíl od jiných případů) doslova rozkrájená na kousky. Tyto pozemky jsou různě velké, nejmenší z nich má velikost 1 800 m². Většinu lidí také asi překvapí, že v některých bytech se ložnice nachází v Belgii, ale **obýván** už je v Nizozemsku.

Během krátké **procházky** po Baarle překročíte státní hranici nesčetněkrát. Kávu si dáte třeba v nizozemské restauraci a naproti přes ulici si v belgickém obchodě koupíte potraviny. Ne vše je ale v tomto městě rozděleno. Město má například společný vodovod, také policejní stanice je zde jen jedna. Ačkoli v Baarle působí nizozemští i belgičtí operátoři, obyvatelé si navzájem volají z **mobilů** za jeden místní tarif.

(Lidé a Země 6/2014, upraveno)

TEXT 2

Při **univerbizaci** vzniká z víceslovného pojmenování jednoslovné pojmenování, např. *písemná práce – písemka*.

(CZV)

1 bod

25 Které z následujících tvrzení jednoznačně vyplývá z TEXTU 1?

- A) Území těsně obklopující neobyčejné město Baarle není nizozemské.
- B) Každá z belgických částí města Baarle vyjma jediné je větší než 1 800 m².
- C) V nizozemské části zajímavého města Baarle žije méně než 6 000 obyvatel.
- D) Ze všech obchodů ve městě Baarle jsou belgické pouze obchody s potravinami.

1 bod

26 Které z následujících tvrzení o slovech tučně vyznačených v TEXTU 1 je pravdivé?

Úlohu řešte na základě definice uvedené v TEXTU 2.

- A) Všechna tato slova vznikla univerbizací.
- B) Pouze slova *obýván* a *mobil* vznikla univerbizací.
- C) Pouze slova *procházka* a *mobil* vznikla univerbizací.
- D) Pouze slova *obýván* a *procházka* vznikla univerbizací.

1 bod

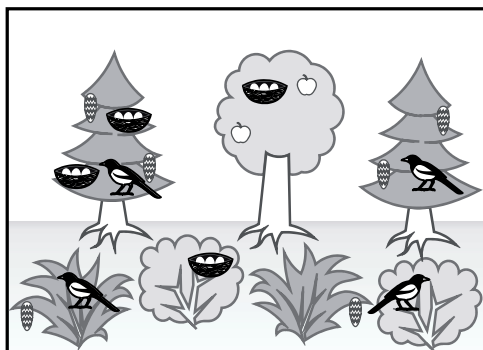
27 Která z následujících možností patří na vynechané místo (*****) v TEXTU 1?

- A) Ojedinelé je však to, jak je Baarle uspořádáno.
- B) Ojedinelé však není ani to, jak je Baarle organizováno.
- C) Jednotlivé části Baarle jsou však propojeny standardním způsobem.
- D) Jednotlivé části Baarle však nejsou rozděleny nestandardním způsobem.

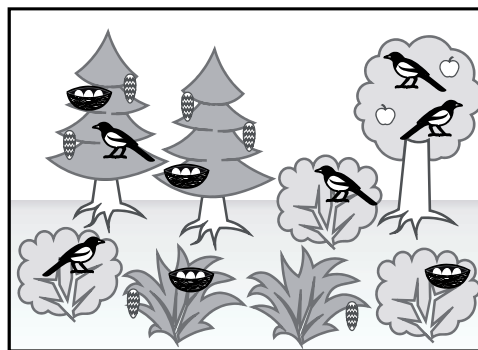
28 Přiřadte k jednotlivým obrázkům (28.1–28.4) odpovídající popis (A–F).

(Každou možnost z nabídky A–F můžete přiřadit pouze jednou. Dvě možnosti zbudou a nebudou použity.)

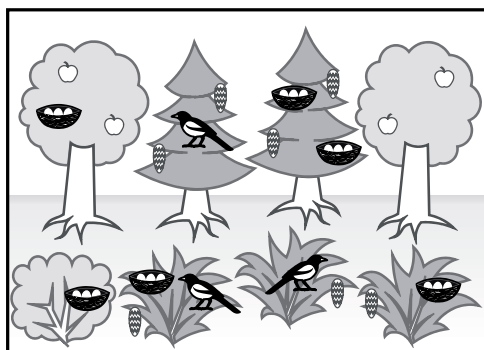
28.1



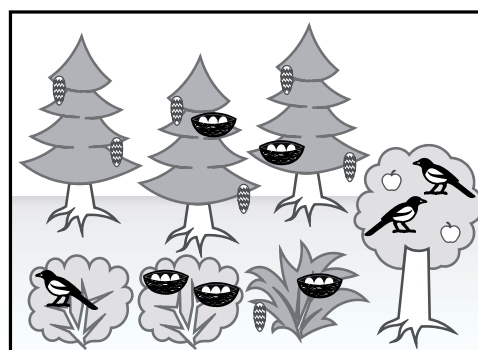
28.2



28.3



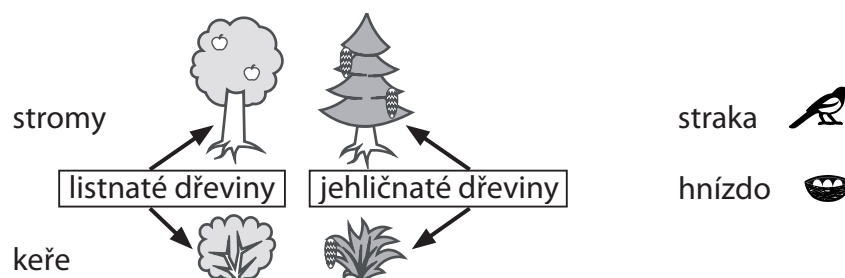
28.4



(CZV)

- A) Celkový počet strak je lichý. Polovina ze všech hnízd je na stromech. Listnatých stromů je méně než jehličnatých.
- B) Listnatých dřevin je lichý počet. Stromů není méně než keřů. Na všech keřích dohromady je více strak než hnízd.
- C) Listnatých stromů je lichý počet. Polovinu ze všech jehličnatých dřevin tvoří keře. Na všech stromech dohromady je více hnízd než strak.
- D) Jehličnatých dřevin je sudý počet. Na keřích je méně strak než na stromech. Počet hnízd na stromech není shodný s počtem hnízd na keřích.
- E) Jehličnatých stromů je sudý počet. Na všech stromech dohromady je méně strak než hnízd. Počet hnízd na stromech je shodný s počtem hnízd na keřích.
- F) Celkový počet hnízd je sudý. Méně než polovinu ze všech listnatých dřevin tvoří stromy. Počet jehličnatých stromů není shodný s počtem jehličnatých keřů.

Vysvětlivky:


ZKONTROLUJTE, ZDA JSTE DO ZÁZNAMOVÉHO ARCHU UVEDL/A VŠECHNY ODPOVĚDI.