

Kontrola č. 1

1)

Každé ráno vesele
tahá spáče z postele.
Za tu službu nevděčníci
hned ho klepnou po palici.
BUDÍK

2)

Přišel k nám host,
spravil nám most,
bez sekery bez dláta,
a přece je pevný dost.
MRÁZ

3)

Všechny barvy duhy, mají jejich tuhy.
PASTELKY

4)

Chodí v koruně,
král není,
nosí ostruhy,
rytíř není. Má šavli,
husar není,
k ránu budívá,
ponocný není?
KOHOUT

5)

Rád jím dříví,
celý les mě živí.
Moje zrní,
ujme se i v trní.
OHEŇ

6)

Sedí panna na hrádkách
v devatero kabátkách
a těm kdo ji svlečou,
slzy z očí tečou.
CIBULE

7)

Do šatů mě nabíráš,
pak přede mnou zavíráš.
V teple pro mne slzí oči,
vše se za mnou venku točí.
Beru z hlavy klobouky,
nepouštěj mne do mouky.
VÍTR

8)

Běží běží nepoleží,
nemá vůz ani sáně,
přece nikdy neustane.
ČAS

4-1 K

3-6 L

2-1 M

8-3 S

2-3 D

5-3 E

8-1 Č

3-1 P

3-5 E

7-3 T

7-4 R

2-2 R

4-4 O

6-2 I

1-1 B

3-3 S

7-1 V

5-4 N

3-8 Y

5-5 E

4-6 T

6-5 L

6-3 U

5-1 O

Kontrola č. 2

oylyn qgti5axijqrxayg dy5 clejgjypcy1roro 7prjqep dkp
puorn pxrpč kpldr exwp tdkppdxyoy ppxiwlppr cwlp
lcypcl2holt xippusr řxpožtquob rxof o7mxyfoq mxčof7mu
rnorkyo iqokotq mng9agk iwivxonlwn wrk vxplokvo
kvlo yčyolo 2lxčuzrlu mxiočo onoqxfčr usorll qmisonqo
limqisrhmo rncoirnl lx lnx9nsx yy6xir7htl4čic rllir7or
sroztizj cjsuo o5 q g-a sd lč iu oruxuqsruřpý js4pqr
8pr smpxkr 8od2r moxsmotpd xmpoojbfútx ufwsttjp op
rtsz nszo kz9 sbta ou3lr ets3o smotbt btt s7ottomt
řoqmá8řu cyhttq áíýqlapiřl ttroqltmw zusmpurt q
xqnčuoqzuo uqsřgrqwusqt9u umusirobsf uurys4iu 4ts
usrssts tsun2stphu pywsw pwlmpsrw 1wwhč vlrčv wrvwr
vrxpchr roxd yrc5puxr3td uxz3wtui kwžtr wxkčnyw nrono
oxt ub2 očygor oori oyoasd mbyhms6fbúmclvf6wřnun xfvn
snbú tsonj9ernt rwtn urpnnc rsi nmsuocr u4to tnsk4our
8rjuars gjs8hdua x9q 3y stru3rbmogymzpedwuyzt

Pospojováním číslic se nakreslí písmeno

KDE BYLO MS ? (letos)

1 2 3 4 5 6 7 8 9

Kontrola č. 3

1. část

Dkdjsqpmhbjz bznrlhqz oqn tonqsnumh zjshuhsx. Jzycx yzuncmhj id uxazudm bhodl z mz jnmsqnkmhbg rszmnuhrshbg nymzbh oqtbgpc. U bhkh id lt yldqdl bzz, oqhbdlly id yjnmsqnknuzmn, ycz oqnrkd urdbgmx jnmsqnkx.


Posun o jedno písmeno dál v abecedě (např. D→E)

Elektronická časomíra pro sportovní aktivity. Každý závodník je vybaven čipem a na kontrolních stanovištích označí průchod. V cíli je mu změřen čas, přičemž je zkontrolováno, zda prošel všechny kontroly.

SportIdent

2. část

K C E T Y G O H E P O L V I L E K U N R Č B Í M O S S P Ř E D A N F ?
A D J B U L E L R T N S M E P I A O I O E N Ý S D U Y T Z E H Ě J Í

pospojovat cik-cak 

Kde bylo letos velikonoční soustředění?

chata Čerřínek u Jihlavy

Kontrola č. 4

$$\sqrt{36} + 3^2 = 15$$

$$3! + 2^3 - 10 = 4$$

$$\sqrt[3]{27} + 4^0 = 4$$

$$\frac{6^2}{16 - 4 \cdot 3} = 9$$

$$\sqrt{225} - 3 = 12$$

$$4 + |-7| - (-4) = 15$$

$$3 \cdot 7 + \sin \frac{\pi}{2} = 22$$

$$129 \div 3 - 4 \cdot (8 - 2) + 6 = 25$$

$$\frac{4 \cdot 6 + |-2|}{2!} = 13$$

$$[42 \div (3 + 4) - 7] \cdot 2 + 3 = 1$$

$$4 \cdot 6 + \cos \pi - 4 = 19$$

$$11 + \log 1 = 11$$

$$\frac{3 \cdot 5 \cdot (3 + 7)^3}{150 \cdot 4 + 2 \cdot 200} = 15$$

$$\lim_{x \rightarrow 5} \frac{2x^2 + 5 \cdot 6}{x - 1} = 20$$

15 4 4 9 12 15 22 25 13 1 19 11 15 20

O D D I L O V Y M A S K O T

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

Kontrola č. 5

1. část

Jednoduchý přístroj, který slouží k orientaci v terénu, určování světových stran a měření azimutu.
První ... sestrojil český vynálezce Josef Ressel.

Přeházená písmena ve slově

Jednoduchý přístroj, který slouží k orientaci v terénu, určování světových stran a měření azimutu.
První ... sestrojil český vynálezce Josef Ressel.

Buzola

2. část

B	L	O	N	C	I	?
A	Ý	CH	N	A	L	E
J	L	Č	I	L	O	T
V	Ě	N	L	I	D	O
Í	P	O	O	K	R	Š
V	S	K	K	Á	U	N
T	O	S	É	T	Ž	Í
S	D	O	V	T	S	M
V	O	R	T	S	I	M

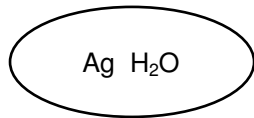
Pospojovat písmena do spirály se začátkem ve středu

Kolikáté skončilo družstvo dospělých na letošním mistrovství v Jablonci?

7.

Kontrola č.

Být odolný je klíčem k úspěšnému lovu. **Odolov**



Stříbrný rybník

Budova, kde si dva říkají své ano. **Radvanice**



Pekelník ukryl poklad na tajné místo a zmizel. **Čertovy skrýše**

Šíp vystřelený z hradu Rábí se zarazil do hrušně v sadu a odštípnutá tříska připravila Jana Žižku o pravé oko. **Žižkovy sady**

Nejdřív hod' dopis na poštu a až pak dostaneš šošovicu. **Hoděšovice**

Nápověda: Co je pojítkem?

JWOC Tour

Kontrola č. 8

Podle dávných vyprávění našich předků v Orlických horách přebývá a laskavě panuje milá a půvabná dívka - Kačenka. Je dobrotivá a spravedlivá jako sama horská příroda. Poctivým a chudým pomáhá, povaleče a nepoctivé trestá. Do Kačenčiných hor za ní občas zajíždí vládce sousedních hor - Sám pan Krakonoš. Sličná Kačenka se mu líbí, rád by si ji odvezl s sebou a vzal za ženu. Ta však má příliš ráda své hory a nechce je opustit. I když sebelaskavěji a sebecitlivěji odmítne, vládce Krakonoš se vždy hluboce urazí. Popadne ho Strašný hněv, uvede v činnost všech ničivých sil, kterými vládne. Začne metat blesky a hromy, rozvodní všechny potůčky, potoky a říčky v Orlických horách. Nadělá polomů a škod po celé lesní krajině. Takto rozrušen a rozezlen se vrací domů do severních hor. Po čase ho zlost přejde a urážka přebolí. Zasteskne se mu po Kačence s nadějí, že tentokrát nebude odmítnut, a tak se po čase opět vypraví na námluvy. Přece jenom, co kdyby?

Tak nějak zní převyprávěná pověst o princezně Kačence. Podle jiné verze pověstí je Kačenka Krakonošovou dcerou a Rampušák je jeho zet'. Žijí spolu ve shodě a Krakonoš se rozčiluje jen kvůli svému sousedu Trautenberkovi.

Rampušák, vousatý spoluvládce Orlických hor a postava dnes rozhodně populárnější než Kačenka, se objevuje teprve na počátku šedesátých let našeho století. S ním postupně vznikla, dnes už pevně zakořeněná, novodobá tradice. Po více než dvacet let, téměř každoročně, se koná v Deštném, vždy ke konci března, rozloučení se zimní sezónou. Rampušák sjíždí na starobylých a dlouhých lyžích s dlouhými zahnutými špicemi a s jednou holí ...

písmena po zvětšených kurzívou psaných písmenech
Jaké závody letos náš oddíl pořádal?

Kontrola č. 9

<p>prorážečky</p> <p>vodoteč</p> <p>K K K K</p> <p>klubovna</p> <p>sprint</p>	<p>house</p> <p>2012</p> <p>D D D D</p> <p>mapa</p> <p>čip</p>	<p>sníh</p> <p>buzola</p> <p>Y Y Y Y</p> <p>hřebáče</p> <p>klasika</p>
<p>město</p> <p>kopec</p> <p>B B B B</p> <p>postup</p> <p>SHK</p>	<p>krabíčka</p> <p>fix</p> <p>Y Y Y Y</p> <p>štafety</p> <p>Tiomila</p>	<p>volby</p> <p>3 lidi</p> <p>L L L L</p> <p>posed</p> <p>krátká trať</p>
<p>1984</p> <p>čepice</p> <p>O O O O</p> <p>tříeníky</p> <p>Jukola</p>	<p>Švédsko</p> <p>Bíříčka</p> <p>V V V V</p> <p>skály</p> <p>kontrola</p>	<p>mapařina</p> <p>bez hřebů</p> <p>č č č č</p> <p>dederon</p> <p>prázdniny</p>
<p>Finsko</p> <p>prohlubeň</p> <p>R R R R</p> <p>Velikonoce</p> <p>limita</p>	<p>lampion</p> <p>soustředění</p> <p>M M M M</p> <p>noční</p> <p>cíl</p>	<p>vícedenní</p> <p>světlo</p> <p>S S S S</p> <p>2014</p> <p>1986</p>

Kontrola č.

.-. / .-- / -// .--- / .-. / -.-- // ---. / .-.- / - / -.- / -. // -
--. / .-. / ... / ... / .-- / -. / .- // - // -. / .-- / ... //
---- / ... // -.- / ... / -. / -. / .-- / -. / -.- /

je to obrácená morseovka

morseovkou napsá otázka:

-. / -. / . // -... / -.-- / .-.. // ...- / -.-. / . / .- / .- //
...- / -.-- / ---- / --- / -. / .- / -. // .- // -. / -. / ---
// ... / --- // .-. / --- / .- / .- / -. / .- / .-.. /

Kde byl včera výchoďák a kdo ho pořádal?

Koupaliště Pecka, Jilemnice

Kontrola č. 11

A	B	C	D	E
F	G	H	I	J
K	L	M	N	O
P	R	S	T	U
V	W	X	Y	Z

$\frac{1}{3} \frac{5}{3} \frac{2}{3} \frac{4}{2} \frac{1}{3}$ $\frac{3}{1} \frac{2}{3} \frac{5}{1} \frac{4}{3} \frac{5}{4}$ $\frac{3}{3} \frac{1}{1}$ $\frac{4}{3} \frac{1}{1} \frac{3}{4}$ $\frac{5}{3} \frac{4}{1} \frac{4}{1} \frac{4}{2} \frac{2}{3}$

Čítatel je pořadí písmene v řádku, jmenovatel je pořadí řádku odshora.

Kolik členů má náš oddíl? 148

Kontrola č. 12

1. část

Qtkgpvqxcpa wjgn, mvgta uxktc wtekva uogt qf uogtw ugxtgpkjq. Bcngbk pc uogtw ogtgpk wjnw, ogtk ug rq uogtw jqfkkqxbej twekegm, vgfb qf ugxtgw m xbejqfw. Ogtk ug xg uvwrpkej.

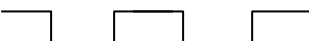
Posunutí v abecedě o dvě písmena dopředu (např: Q→O, T→R)

Orientovaný úhel, který svírá určitý směr od směru severního. Záleží na směru měření úhlu, měří se po směru hodinových ručiček, tedy od severu k východu. Měří se ve stupních.

Azimut

2. část

Í N E Ř U O N Č Á V E M Z E A K
? Ě D T S S Í O N A N Í D J M

Pospojovat do tvaru zipu od zadu 

Kam jezdíme na vánoční soustředění?

Vítkovice