

Riešok

Rieškarský časák

Číslo 2

Ročník 9 13/14

NEPREDAJNÉ

Čaute decká

Tak, ako aj po minule, aj tentokrát mám tú česť písať úvod do toho najexkluzívnejšieho časopisu všetkých časopisov – do oRieška.

Tak čo, ako sa vám darí? Aj vy sa učíte, až sa vám parí z hláv? Ja teda áno – posledné dni boli pre mňa priam peklom na zemi. Všetci učiteľia sa totiž rozhodli dať písomky a skúšania na jeden týždeň a keď ste takí leniví, ako ja, a neučíte sa pribežne, naučiť sa také množstvo učiva bolo priam nemožné.

Preto vám opäť radím, nenechávajte si veci na poslednú chvíľu. To sa týka aj Riešok, pri ktorých je termín posledného (čiže tretieho) kola každým dňom bližšie a bližšie! Preto neváhajte a zozbierajte všetky sily, ktoré máte – veď práve ono môže rozhodnúť o vašej účasti na letnom sústredku. A na to, verte mi, ísť chcete, už len kvôli tomu, že sa uležete týždeň zo školy ;)

Ale toľko k téme riešenia, ktorej už musíte mať aj tak plné zuby. Veď vo voľnom čase sa dá robiť aj niečo iné, ako riešiť, nie? Napríklad, prichádza týždeň veľkonočných prázdnin, ktoré sú veľkonočné, lebo je počas nich Veľká noc. Síce je tento sviatok už trochu podcenený, po našich uliciach už dlho nebehajú chlapi s korbáčmi a ja som kraslice nemaľovala ani nepamätám, no na veľa dedinách to funguje a podľa mňa sú to veľmi pekné, určite originálne zvyky. Tak si nájdite čas a aspoň nejaké tie vajíčka ozdobte – mňa osobne to kedysi dávno veľmi bavilo :)

Takže, majte sa pekne, užívajte si teplé aprílové dni (no, či práve teplé, o tom by sa dalo polemizovať – ale písať o počasí v úvode je už priveľmi klišé), riešte Riešky a chráňte jednorozce. A pustíte sa do čítania tohto, verím, že ako vždy úžasného, časopisu.

Lucy



Čo sa šušká

Zdravím, deťurence! Ja som vám minule hovorila, že tých pár týždňov ubehne ako voda! A mala som pravdu – ďalšie číslo oRieška je tu, nové Čo sa šušká v ňom ako vždy, nuž sa pohodlne usadte, začíname.

So začínajúcou jarou sa stalo to, na čo sme už všetci dlho čakali – náš šéfredaktor Kuchtík dovŕšil dospelosť! Konečne teda môže s čistým vedomím a svedomím využívať vodičák, ktorý má už od leta, a ak mu maminka požičia autíčko, preváža sa na ňom jedna radosť. Benzín je však drahá záležitosť, preto jeho peňaženka pomaly ale isto začína smutne zívvať prázdnotou...

Ešte pred pár týždňami by sme ešte povedali že nohy, no tento krát už kolesá ho odviezli až do Bratislavy, kde absolvoval SCIO testy z matematiky v snahe vyhnúť sa prijímačkám na vysokú školu. Tam sa stretol s Dankou, ktorá má rovnaké pohnútky, avšak ohľadom chémie a biológie. Držíme im teda palce, nech im to vyjde :)

Verte či neverte, nemenované zdroje tvrdia, že na letnom tábore Riešok sa chystá návrat dinosaurov a iných pradávnych tvorov z prehistorických čias. Nevieme, čo je na tom pravdy, no rozhodne sme na to zvedaví!



Ak ste mali za posledného pol roka pocit, že ste toho o Tinke a Lukáškoví veľa nepočuli, vedzte, že teraz sa to zmení! Vrátili sa totiž z Nemecka, kde uplynulých pár mesiacov študovali. Víťame ich teda naspäť medzi nami a dúfame, že im také intenzívne počúvanie nemčiny nespôsobilo nejakú duševnú ujmu ;)

Zajkove ego veru celkom pekne podrástlo keď v krvopotnom boji o vedomostiach z Twilight ságy zdrvujúco porazil Hanku. Ona ho však prekonala v oblasti online slangu, takže sú si v podstate kvit.

Lia nevie svoju krvnú skupinu! Až donedávna si myslela, že jej to netreba, no teraz sa ukazuje, že vedieť ju vôbec nie je na škodu. Ak teda vy tú svoju nepoznáte, zistite si ju – raz sa vám to môže hodiť.

Phil a Ula čelia v Prahe na strahovských internátoch mnohým nástrahám v podobe odstavok vody, internetu a iných životne dôležitých vecí. Dúfame, že to tam napriek všetkým týmto nepríjemnostiam zvládnu a v zdraví sa nám domov vrátia :)

Nuž, a to je pre toto číslo všetko. Vidíme sa nabudúce! :)

Takže, dnes si dáme zase taký špeciálny špeciál. Bude zameraný na také tie fakty ,viete, že?', tak dúfam, že ste nič z toho čo tu bude nevedeli, nie preto, že si prajem, aby ste boli hlúpi, ale preto, že dúfam, že sa niečo naučíte.

1. Keď si chytíte nos, nemôžete hmkat'.

2. Keď živate a chytíte si jazyk, prestanete žívať.

3. Ak si myslíte, že máte divné fóbie (ako napr. ja) tak vás možno upokojí, že existuje aj fóbia z čísla 13, alebo z toho, že vás odniekiaľ sleduje kačka.



4. Keď prehádzate písmenká v ,eleven plus two' (jedenásť plus dva) tak vám výde ,twelve plus one' (dvanásť plus jedna) čo je oboje trinásť.

5. Pre anglicky rozumejúcich: začiatočné číslice čísla pí - 3,1415926 - si môžete zapamätáť tak, že zrátate písmenka v slovách vo vete ,May I have a large container of coffee?'

6. Blesk je asi šesť krát teplejší ako slnko.

7. Dospelá žaba zje asi 100 chrobákov denne.

8. Chameleón vie vyplaziť jazyk, ktorý je trikrát dlhší, ako dĺžka jeho tela.



9. Po premiére Disneyho ,Princezná a žaba' bolo (zrejme niekde v Amerike) prijatých na pohotovosť okolo 50 detí, pretože bozkávali žaby. Takže ak aj hľadáte svojho princa, tak v žabách radšej nie.



Tak to je 9 faktov, lebo 9 je také super číslo, je to tri na druhú a je proste úžasné. Takže to bude teda všetko, dúfam, že vás to aspoň trochu zaujalo a niečo si z toho odnesiete. Ďakujem za pozornosť. Bodka.

Ja zloduch

Dnešný príbeh bude o zloduchovi menom Gru. Žil si pokojným životom a snažil sa spáchať čo najhorší zločin, aby sa preslávil v správach a novinách. Jeho najnovší plán bol vytvoriť program, ktorý by vedel uhádnuť čísla v akejkoľvek lotérii. Mal na to aj svojich pomocníkov, malých Mimoňov, ktorých bolo toľko, koľko je prvočísel od 1 do 1000000. Ale neuverili by ste, Gru si pamätal všetky ich mená. Na svojom hroznom pláne pracovali denno-denne. Nevedeli si však rady, ako určiť, koľko je súčet čísel, ktoré sú v rade ako: $1+(1/2)^2+(1/3)^2+...$ až do nekonečna. Trápili sa a stačila by jedna chyba, svet by ich odhalil a to si nemohli dovoliť. Chceli získať veľmi veľa peňazí, aby si mohli podmaniť svet. Už to trvalo mesiace, ale s programom sa stále nič nedialo, čo prinútilo Gruho aby začal zháňať najchytrejších zločinných pomocníkov z celej krajiny. Plány sa ale ani napriek pomoci neposúvali ďalej. Až v jeden pekný letný deň mu zazvonili na dvere 3 dievčatá Edith, Margo a Agnes. Gru ich pre jednoduchosť začal ihneď volať Alpha, Beta a Gama. Tie mu spočiatku ponúkali iba koláčiky, ktoré predávali. Pri odchode však ale započuli, aký problém majú, a snažili sa mu zo všetkých síl pomôcť. Gru najprv odmietal, ale keď povedali, že to spravia zadarmo, neprotestoval. Dni ubiehali, dochádzali peniaze a najchytrejší zločinci, ktorí prišli na pomoc, si pomaly začínali myslieť, že ten problém nejde vyriešiť a išli si svojou cestou. Nakoniec však Margo, ktorá sa ukázalo, že je najchytrejšie dievča na škole, vykrikla, že riešenie by mohlo byť π^2 , ale ešte predelené 6. Problém však bol, že nevedela dokázať, prečo to sedí.

Keďže už času nebolo veľa, Gru to predsa len riskol. Mal aj záložný plán v prípade neúspechu, a to ujsť na Jupiter. Jediný problém bol, že na Jupiteri sa hmotnosť každého jedinca takmer 2.5 krát zväčší, teda Gru by vážil okolo 240kg, čo sám nechcel, lebo už tak vrazil, že je tučný. Rozhodli sa svoj program vyskúšať na lotérii v Japonsku, pretože sa nachádzalo najďalej. Losovanie malo začať o 20:00 a presne o 18:30 získali z programu čísla, ktoré sa mali vylosovať. Vyšlo to! Gru sa radoval, ale jeden z jeho kolegov poukázal na možný problém. Program vysiela do okoliťého sveta žiarenie, pomocou ktorého by ho mohli identifikovať, a tým pádom by šiel rovno do väzenia, čo už roky odmietal. Pomocou maskovacej techniky Gru oddiaľoval odhalenie, ale odhadovalo sa, že po 13 lotérii ho polícia vypátra. On tomu sám neveril, iba sa smial spolu s Mimoňmi. Čo sa však nestalo – vypátrali ho a Gru zrazu nevedel, čo má robiť. Rozhodol sa utekať pred policiou, ako to len šlo. Len problém bol, že utekať s toľkými Mimoňmi nešlo tak ľahko a Gru nechcel, aby ich chytali namiesto neho. Učinil teda rozhodnutie a ušiel s Mimoňmi na Jupiter aj spolu s Agnes, Margo a Edith, kde so svojimi takmer 240 kilogramami osnoval plán svojho návratu na Zem, aby sa pomstil. Na Jupiteri zatiaľ otvoril občerstvenie aby získal prostriedky na cestu späť.

Varíme s Ušiakom

Zdravím vás, moji milí Ušiáci! Dúfam, že ste už naladení na veľmi mňamózny, rýchly recept, ktorý je predovšetkým jednoduchý na prípravu. Bude to niečo sladké, miestami chrumkavé, a dokonca aj zdravé (samozrejme v istej miere). Už tušíte, čo to môže byť? Nie? Tak ja vám to teda konečne prezradím. Sú to pečené jablká s orechmi a medom!

Čo budeme potrebovať?

- stredne veľké jablká (toľko, na koľko máte chuť)
- jednu menšiu kocku masla do každého jablka
- med
- sušené hrozienka
- vlašské orechy (pokrájané na malinké kúsky)

Postup:

1. Jablká dôkladne umyjeme, prekrojíme na polovicu a vykrojíme jadierkové vnútro. Ale pozor na prsty! :) Radšej poproste rodičov o pomoc.

2. Dáme ich na plech s papierom na pečenie.

3. Do jablák pridáme kúsok masla a následne ich vložíme do rúry predhriatej na 160°C (s tým nech vám tiež radšej pomôže niekto dospelý).

4. Keď budú do zlatista opečené, vyberieme ich, dáme na ne hrozienka s orechmi a nakoniec polejeme medom.

Ak sú medzi vami takí, ktorí nemáte radi niektoré suroviny, ktoré boli použité v predchádzajúcom recepte, mám pre vás ešte jeden, ktorý je možno menej zdravý, ale o to viac vám bude chutiť. Sú to jablká v karameli. Možno si hovoríte, že je to skôr vianočná sladkosť, ale myslím si, že niečo takéto je vhodné na hocikaké obdobie.

Ingrediencie (na 10 porcií):

- Pol šálky masla nakrájaného na kocky
- 2 šálky hnedého cukru
- 3 lyžice vody
- 1 konzerva sladkého kondenzovaného mlieka
- 10 špajlí
- 10 jablák

Postup:

5. Vo veľkej panvici si roztopíme maslo, hnedý cukor a vodu.

6. Varíme a miešame na strednom ohni pokým nezačne zmes vriieť, asi 10 až 12 minút.

7. Následne primiešame mlieko. Naďalej varíme a miešame približne 10 minút.

8. Jablká napichneme na špajle. Každé z jablák namočíme do pripravenej zmesi tak, aby bolo skoro celé jablko v karamelovom plášti.

9. Následne necháme jablká vychladnúť na voskovom papieri na pečenie asi 5 minút a môžeme podávať.

Tadáá! A skvelý dezert je na svete. Dobrú chuť vám praje Maggie.

Hlavolamy

Ahojte opäť! Že sa nudíte? Že vás v škole nemotivujú dostatočne? Že vás nenútiť uvažovať nad rámec minima? To všetko som sa nedávno dočítal v rôznych spravodajstvách. Tak poďme netradične rozmýšľať!

Prvý problém - Vianočný stromček:

Na vianočnom stromčeku visia okrem iných ozdôb aj 4 anjeli. Dvaja z nich majú žltú a dvaja modrú svätožiariu. Žiadny z nich si ale na vlastnú hlavu nevidí, takže nevie, akej farby má on svätožiariu. Najvyššie visí anjel A a dobre vidí anjelov B a C pod sebou. Nižšie visí anjel B, a ten vidí iba anjela C. Anjel C nevidí nikoho a anjel D visí schovaný pod vetvičkou a tak nevidí nikoho ani nikto nevidí jeho.

Ktorý z nich ako prvý uhádne, akú má na hlave svätožiariu?



Druhý problém - Súd:

Boli ste obžalovaný a postavený pred súd. Sudca je ale férový chlap, a tak vám ponúkne nasledujúce riešenie prípadu: 'Môžete povedať jednu oznamovaciu vetu na svoju obranu. Pokiaľ zaklamete, tak vás obesíme. Ak nám poviete pravdu, tak vás zastrelíme.' Čo poviete, aby ste podľa možností ostali žiť?

Riešok

Šéfredaktor: Kuchtik

Design: Laco, Lubka, Stanley

Tlač: Tete

Zalamovanie: Dada

Redakcia

Úvod: Lucy

Varíme s Ušiakom: Maggie

Príbeh: Luti

Čo sa sušká: Hanka

Špeciál: Tete

Hlavolamy: Kuchtik

Adresa: Riešky, Gymnázium
Grösslingová 18, 811 09 Bratislava