

V tomto časopise je niekoľko pektorov. Prápučte!

## REKLAMA



STRESOVÉ CUKRIKY

TIC  
TAC

SOM SPAL  
V STÁKU S  
LUDMI A  
PRETO TOUŽIYM  
TIC TAC

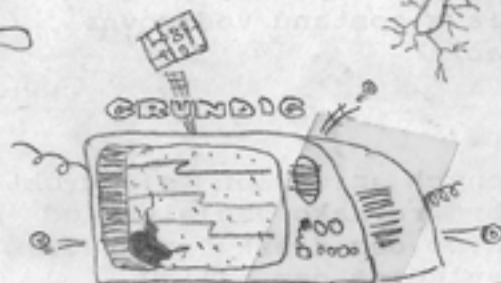


1.

2.



SLOVENSKÁ  
POISŤOVNIA  
UJA  
BANKA



GRUNDIG

## ŠPORT

Pikošky z NBA :

Začal sa už 49. ročník NBA-najprestížnejšej basketbalovej súťaže. Možno viete možno neviete niektoré veci.

Po návrate Orlanda Magic z turné po Grécku sa Shaqua spýtali či navštívil známe sídlo Akropolis. Shaq odpovedal : " Nepamätám sa, boli sme v toľkých kluboch, že som niečo i zabudol." Veru Shaq vyvolal veľký šok v Amerických médiách.

Ešte pred majstrovstvami v Toronte sa v istom týždeníku objavila zostava U.S.dream teamu 2. V nej bol i Maakeem Olajuvon : 213 cm. Krídlo z Houstonu Rockets, ktorého vlast bola Nigéria.

Médiá raz zase nemali pravdu. Žezlo preberajú po Bostone a Chicagu-New York, Houston, Orlando a Seattle. Chicago pomaly, ale isto ustupuje do tieňa. Nasvečuje tomu aj fakt, že dlhoročný rozohrávač Chicaga Horace Grany prestúpil do Orlanda.

Ako sa zdá, Toronto Raptors do hry zasiahne až na budúcu sezónu. To by už bola Americko-Kanadská NBA.





## VIETE, ŽE...?

### Putovanie námesačného

Roku 1987 objavili jedného Američana, ako bosý a v nočnej košeli putoval popri železničnej trati. Ako sa ukázalo, vo svojej námesačnosti vyšiel z postele, najprv sa v spánku zviezol 160 kilometrov nákladným vlakom, potom sa pustil ďalej pešo.

### Iba vzduch

Roku 1988 prišli dvaja Američania s výnosným vynálezom. Vymysleli falošné šeky, ktoré sa krátko po vyzdvihnutí peňazí rozplynuli vo vzduchu. Týmto spôsobom „odľahčili“ americké banky o 70 000 dolárov.

### Vlak k chrámu Sv. Petra

Najmenšiu železničnú sieť na svete má mesto Vatikán. Prípojňá trať na rímsku železnicu je dlhá len asi šesťsto metrov.



## HLAVOLAMY

1.

4	5	3	9	10	?
---	---	---	---	----	---

Doplň za otáznik číslo, ktoré nasleduje podľa logického systému.

? ?

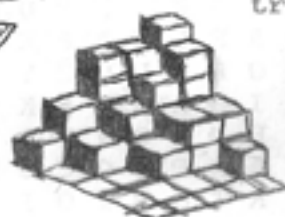


? ?

2. Vypočítaj:

$$\begin{array}{r} A + B = C \\ - \quad + \\ D - E = D \\ D + B = F \end{array}$$

3. Koľko malých kociek treba doplniť, aby vznikla úplná kocka s celkovým počtom 125?



4.

Dokážeš nájsť 13 rozdielov na rodinných fotkách Adamsovcov.



5. Vypočítaj:

Na dvore sú holuby a holubníky. Ak holuby sadajú po páre na holubníky, jeden z nich zostane prázdny. Keď sadajú po jednom, jeden z holubov si nemá kde sadnúť. Koľko je holubov a holubníkov?

## OSEMSMEROVKA

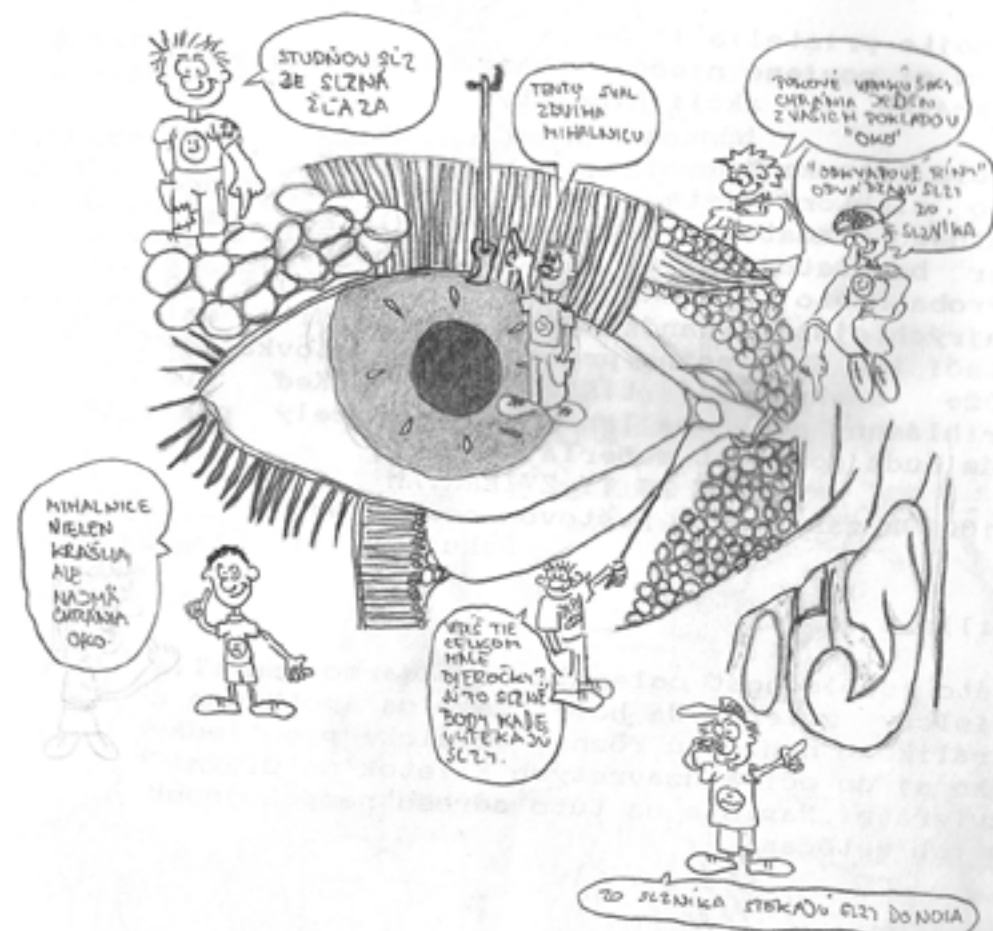
V tajničke sa skrýva slovenské ľudové príslovie. ( Tajnička má 35 písmen )

V R A H M K R A B I M U L I C A  
 M Ā S O V Ě V Ý R O B K Y A T N  
 L A S T O V I Č K A L K T O I A  
 A K L A R O H A U L N Ā R D Š D  
 P V L I L J D M S Ā P H A O O O  
 A V A A N A A A S N O L P Z Z B  
 N J G L U A H L T A A A O V D U  
 A O H O S N O V A K O R B U O D  
 R O V D V O D A R L C A P K B N  
 B S I I P L R O É A L O Ž Y A U  
 Ā T N L A K N I H A L E N K A T  
 N A A N A O É H M I O V T A I Ā  
 Z N A L P P E A A P Z O C C H S  
 E I T Ā Ā Ā I K T O P I O I I E  
 L O T O K V O N Y S P P S N N B  
 E L A T A I A K E O Ý O A A I A  
 Z Y I A K T U N E L S L L T L D  
 A U F R L C O U Z D T D K S E Ō  
 H R A A R Ū T A K I R A K Ā I V  
 I A H O R A K E T A A K K N H E  
 L F O T O G E N I C K Ā T V Ā R  
 O K Ž E J D I V I N A L Ō O A A  
 D Ō S L E D N Ý V Ý S L U c h Ō K

nadobudnutá sebadôvera, dôsledný výsluch, fotogenická tvár, mäsové výrobky, úctivá poklona, chovná stanica, železná brána, žltá ponorka, karikatúra, lastovička, staré hmaty, synov kotol, Miroslava, Radov dvor, zlý pocit, dozorca, dozvuky, horalka, lákadlo, staniol, Via Mala, Aladin, Alenka, mulica, divina, dolina, malina, napalm, niekto, osnova, ozdoba, Poliak, potkan, raketa, rogallo, straka, vlamač, kniha, bitka, dlane, dohad, grafy, jažko, kanál, kavka, klaun, liana, mafia, malta, opica, oplan, otlak, posol, sánky, tunel, zošit, vrah, krab, Amor, hala, hrot, i-

dol, ikra, lata, páka, päta, roje, seno, šopa, veta, láva, vól.

## ĽUDSKÉ TELO



## SLOBODA ZVIERAT

Gillete

Na ostrí týranie zvierat.



"Ahojte priatelia !"

Dnes si povieme niečo o akcii Stovka, Gillete a krátko aj o akcii Libearty.

Akcia "stovka."

Ako niektorí viete, všetky materiály, ktoré každému žiadateľovi dochádzajú celý rok takmer bezplatne, stoja peniaze. Alebo teda ich výroba. Preto Sloboda zvierat potrebuje čo najrýchlejšie finančnú pomoc. Rozhodnite sa! Stačí 100 Sk a možno práve tá vaša stovka pomôže zachrániť tisíc zvierat. Keď ste prihlásený alebo sa len prihlásite celý rok vám budú dochádzať materiály.

POMOŽ AJ TY ZVIERATÁM !!!

(100 Sk zasielajte poštovou poukážkou A)  
Ďakujeme !!!

Gillete .

Táto spoločnosť oslepila a nadarmo usmrtila tisíce zvierat. Na holé mäso sa potkanom a králikom nanášajú rôzne chemické prostriedky ako aj do očí a uzavretých kliebok so živými zvieratami. Napíšte na túto adresu nespokojnosť s ich metódami.

Gillette, Senovážné námestí 23,  
110 00 Praha 1 alebo na  
tel.č. : 02/241 426 48.  
ďalšie informácie v budúcom  
čísle.

BOBKOT  
Gillete

LIBEARTY

-už vyše 25.000 podpisov !!!

Sloboda zvierat poriadala veľký pochod pred veľvyslanectvom Číny tu na Slovensku . Tento pochod mal na čínskych veľvyslancov veľký vplyv. Takže stále zbierajte podpisy a píšete žiadosti o viac informácií do Slobody zvierat !

Za všetky zvieratá ďakujeme !



tel.: 07/720 480

7.

SLOBODA ZVIERAT P.O BOX 35 81499 BRATISLAVA

8.

## RIEŠENIE

### Súťaž z časopisu:

Oslava sa povie "la festa"

### Súťaž z extra comixu:

1. Boris Oniščenko, niečo iné
2. 3 diely

### Vianočná súťaž:

1. Zdvihnutý ukazovák
2. Egyptské pyramídy, Semiramidine vysuté záhrady, Artemidin chrám v Efeze, Feidiov Zeus v Olympii, Mauzóleum v Halikarnase, Rhodósky kolos, Maják na ostrove Faros.
3. V Uhrovci A. Dubček a E. Štúr.

### Hlavolany:

4.



1. = 8
2. = 8 + 20 = 28  
- + -  
4 - 0 = 4  
4 + 20 = 24
3. 93 kociek
4. 3 holubníky  
4 holuby



## ADRESY

Dnes Vám predstavíme adresy niektorých slávnych osobností:

David Hasselhoff  
c/o William Morris Agency  
151 El Camino Drive  
Beverly Hills, CA 90212  
U S A

Janet Jackson  
c/o Virgin Music Group  
9247 Alden Dr.  
Beverly Hills, CA 90210  
U S A



## RECEPT

Pečená abeceda :

Suroviny: 3 vaječné bielka  
2-3 lyžice medu  
120g hrubej múky  
1/2 lyžičky vanilky

Postup: Z vaječných bielok vyšľaháme sneh.  
V miske vymiešame med, múku a vanilku.  
Pridáme sneh a dobre vymiešame.  
Na dobre vymastený plech vytlačíme písmenká. Vytvarované písmenká necháme na plechu 2 hodiny, aby sa vysušili. Vyhrejeme rúru asi na 180°C a pečieme 20-25 minút.

A B C D



## TEST

Ste génius?

Štipka výnimočnosti drichme v každom z nás, ako hlboko to nám odpovie náš test skrytej geniality.

1. Oslavujete svoje narodeniny vo väčšej spoločnosti ?

Áno- 1  
Nie- 4



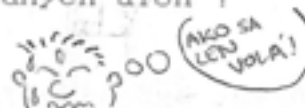
2. Máte vo zvyku robiť si podrobný plán dovolenky ?

Áno- 2  
Nie- 4



3. Keď vidíte nejaký film so slávnymi hercami, spomeniete si neskoršie na niektorých predstaviteľov epizódnych úloh ?

Áno- 3  
Nie- 0



4. Čo si predstavíte pri slove operácia

A- Lekársky zásah  
B- Rosiahlu akciu (napr. vojenskú)  
A- 1  
B- 5



5. Išli ste už niekedy na plti ?

Áno- 3  
Nie- 2



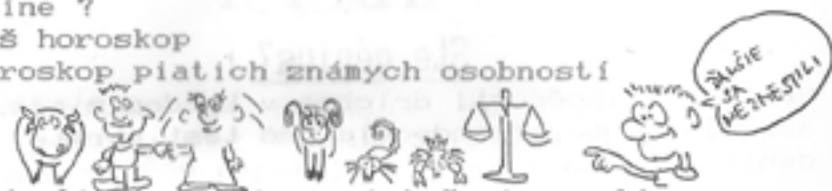
6. Čo by ste si najradšej prečítali v zábavnom magazíne ?

A- Váš horoskop

B- Horoskop piatich známych osobností

A- 2

B- 5



7. Rozprávali ste svojmu priateľovi veselú príhodu zo svojho života. Druhý deň počujete náhodou ako priateľ rozpráva tú istú historiku a vydáva ju za svoju.

A- Zasiahnete a uvediete vec na správnu mieru.

B- Prejdete celú záležitosť mlčaním!

A- 0

B- 4



8. Súhlasíte s prísloviem, že zvyk je železná košeľa ?

Áno- 1

Nie- 4



Vyhodnotenie:

17 bodov a menej- môžete byť aj veľmi nadpriemerný, ale vaša genialita sa ukrýva tak rafinovane, že ju nemožno nájsť.

od 17 do 25- tak vás možno niekedy niečo napadne, ale bojujete sa s tým výjsť na verejnosť, aby ste nevyzerali, že sa vnucujete.

26 bodov a viac- ste úplný génius. Keď sa však genialita ukrýva iste prepukne neskôr.

## SKAUTING

Niekedy keď si povedzme postavíš nejakú kolibu alebo hoci aj stan, budeš ho potrebovať zariadiť. Najskôr si určite zaobstaráš nejaké brvno na sedenie, ale prečo brvno keď si môžeš urobiť trojnožku. Vytvára sa veľmi jednoducho tak teda:

Trojnohý stolček.

Vezmi okrúhly peň prepílený napoly alebo kus dreva vhodného tvaru vyvrtaš tri otvory a vsadíš tri nohy ostrúhané ako kolíky, ktoré upevníš. Pozor spodok nôh sa musí zarezať šikmo.

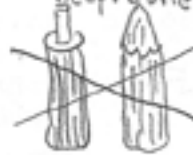
Vrtákom vyvrtaný otvor, potom rozšíri.

správne

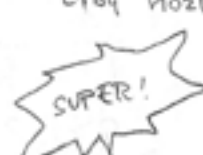


a

nesprávne



tíby nožičiek



Natesno zaklinený kolík vytvorí nohu.





## ESPERANTO

Cas	Tempo
Casto	Ofte
Cast	Parto
Celo	Fronte
Cerešňa	Cherizo
Cervený	Rugha
ci	Chu
ciara	Linio
cierny	Nigra
cin	Ago, Faro
cielo	Numero
cistý	Pura
cin	Barko
clovek	Homo
co	Kio
cokoľvek	Kio ajn
coskoro	Baldaŭ
cuĉny	Stranga



## VTIPY

- "Pani nechceli by ste so mnou chodiť?"
- "Nie"
- "Uf, to mi odľahlo."
- "Snickers sa stretne s Marsom: Tak čo nového?"
- "Nič také len včera sa utopila Milky Way."

Bugár rozpráva Vojtovi:

- Dám ti hádanku je to dieťa mojich rodičov a nie je mi to brat ani sestra. Kto je to? Vojto rozmýšľa, ale poddá sa:
- To teda neviem.
- Ja som to. Povie sucho Bugár. To je ohromné to mmsím povedať žene. Príde domov a zavolá manželku.
- Stará nám baječnú hádanku.
- Kto je to?
- Je to dieťa mojich rodičov a nie je mi to brat ani sestra.
- Predsa ti Jarouši.
- Kdeže! To je Bugár.



## SÚŤAŽ

Teraz Vám znovu dáme možnosť vyhrať plagát.  
Musíte len zodpovedať nasledujúcu otázku:

ČO JE LAHŠIE , VODA ALEBO LAD ?



Meno :

Odpoveď :



## KÚZELNÍCI

/ Objavenie paličky z peňaženky /

KÚZELNÍK UKÁŽE DIVÁKOM PRÁZDNE RUKY. POTOM  
TLIESKNE A V LAVEJ RUKÉ OBJAVÍ KÚZELNÚ PA-  
LIČKU. ALEBO VEZME MALÚ PEŇAŽENKU, OTVORÍ  
JU A VYTIAHNE Z NEJ KÚZELNÚ PALIČKU.

Paličku má kúzelník zasunutú v ľavom rukáve,  
ešte lepšie pod ramienkom hodiniiek, kde pevne  
drží. Po tlesknutí ju zvoľna vytiahnete. Pri  
druhom variante má kúzelník malú peňaženku,  
ktorá je v spodnej časti prerezaná, cez kto-  
rú kúzelník paličku pretiahne.



## PREKECI ROKA

Dejepis  
 Juhoafrických stepiach  
 Párenie moreny  
 Maďari sa ťahali  
 Píš čo pišem (diktuje)  
 Pestovanie dobytky

Anglický jazyk  
 Otoč si stranu (na tabuli)

Prírodopis  
 Píšte gumou  
 Vezmite si nožičky  
 Lúčny koník dýcha žiabrami

Fyzika  
 Keď som bola staršia

Slovenský jazyk  
 Plyšový kabát  
 O tom potom  
 Roland s Rajňákom  
 Reprodukcia počasia  
 Sadnite si (sedíme)  
 Kuchta (Kustra)  
 Rody určujeme len v mužskom rode (životnosť)

Matematika  
 Číslica A

Geografia  
 Hlavné mesto Varšavy



## ROZHOVOR

1. Čo si myslíte o Sekunde ? Má rada Anglický jazyk ?  
 1. *Neviem, to musí vedieť Sekunda sama. Možno áno.*
2. Viete, že vás žiaci prezývajú Alfi ? Aký máte na to názor ?  
 2. *Je to zaujímavé, ale rád by som vedel čo ich/vás k tomu viedlo.*
3. Keby ste boli v našich rokoch, urobili by ste si Anglický ťahák ? (napr. nestihli ste sa naučiť a píšete písomku)  
 3. *Ási áno.*
4. Zdá sa, že ste veľmi vzdelaný človek. Skúste odpovedať na túto otázku: "Koľko vojakov má Severná Kórea ?"  
 4. *I'm not sure.*
5. Aký názor máte na Sekundu ?  
 5. *Sekunda pozostáva z veľmi šikovných a všímačných žiakov, ktorí žiaľ nevedia využiť svoje schopnosti správnym spôsobom.*
6. Hovoríte aj doma po Anglicky ?  
 6. *Áno so synom*

Pánovi profesorovi Čerevkovi ďakujeme za oho-  
 tu.

ANGLICKÝ  
 1. BÉ



HAŤO  
 2. BÉ

## LEVÍ KRÁL

Na tomto naozaj krásnom filme pracovalo vyše 100 animátorov a ešte mnoho iných ľudí. Každé zviera bolo robené podľa skutočného obrazu a až potom sa dalo do komixovej podoby. Na každom zo zvierat sa osobitne podieľalo približne 10 ľudí. Animácia, pohyb, zvuk, gestá a charakteristika. Tento príbeh vymyslela žena menom Brenda Chapman. Šéf toho všetkého bol Walta Disneyho syn. Americkí producenti sú na dabingu na Slovensku (aj inde). Napríklad jedna pikoška: viete o tom, že Symbu (levík, neskôr lev) dabovali na Slovensku dvaja chlapci, jeden ho hovoril a druhý spieval.

KUKO

Pesničky k tomuto filmu zložil Elton John.

## REKORDY

Kto zložil najnudnejšiu skladbu?

Najmonotónejšiu skladbu zložil jeden Nemecký skladateľ Peter Corneli. (1824-1874) Zriedkavá skladba sa volá mono-tón a tak aj znie: Jediná nota sa v nej opakuje 30 taktov 80 ráz.

Kto jódloval najdlhšie?

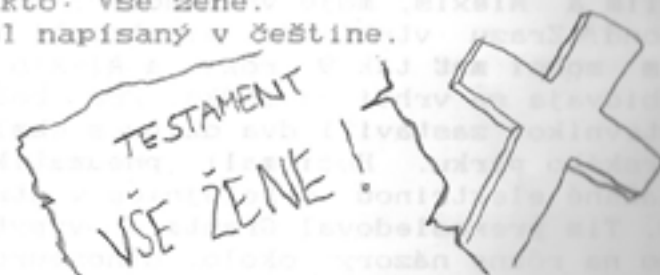
Majster sveta v nepretržitom jódlovaní je tírolčan Manfred Gebharth z Kirchbergu. Jódloval 30 hodín.

Aký obsah mala najkratšia korešpondencia?

Francúzsky spisovateľ Viktor Hugo, skôr muž mnohých slov, napísal po videní románu Bedári svojmu vydavateľovi list s nasledovným textom: "7" Vydavateľ odpovedal: "1" V preklade to znamenalo toto: "Ako sa predáva moja kniha?" "Veľmi dobre!"

Ako znel najkratší testament?

Najkratší testament, ktorý kedy uznali za platný, znel takto: "Vše žene."  
Originál bol napísaný v češtine.





## FILM

"Raptory chováme v osobitných pavilónoch", povedal Hamond pokojne. Grant opatrne pristúpil k plotu a upete sa díval do húštiny, kde spúšťali vydeseného a spútaného býka, no nič čo by ho zaujímalo nevidel. O chvíľu sa býk stratil medzi hustými palmami a inými pravekými rastlinami. Diváci mohli sledovať len zvičajúcesa lano. Rozľahlo sa hlboké ticho. Hamond chcel odpútať Granta aj ostatných od chúlостivej veci, no nepodarilo sa mu to a navyše im o tom všetkom začal rozprávať aj správca jurského parku s tupým výrazom na tvári: "Sú to ozajstní zabijáci. Dosahjú rýchlosť vyše 100km/h. Tu nebezpečenstvo nehrozí, lebo máme dokonalé bezpečnostné sariadennia. No a teraz Vás pozývam na obed", povedal netrpezlivo Hamond. Pri obede sa rozpútala diskusia o parku. Gennaro hovoril o rýchlom zbohatnutí, no ostatní ho prerušili a začali rozprávať o bezpečnosti a podstate parku. "Mne sa to nezdá, človek a dinosaur", povedal Malcolm. "Nikto nemôže vedieť, čo sa stane", povedala Ellie. "Možno vám pomôžu pochopiť moje teórie Tim a Alexis", povedal s úsmevom Hamond. "Kto", spýtal sa Grant. "Tim a Alexis, moje vnúčence!", odvetil Hamond. Zrazu vtrhli do miestnosti dve deti. Tim mohol mať tak 9 rokov a Alexis 12 rokov. Obidvaja sa vrhli na dedka. Pred budovou návštevníkov zastavili dva džípy s ebmlémasmi jurského parku. Hoci mali pneumatiky, boli poháňané elektrinou s koľajnícami v strede cesty. Tim prenasledoval Granta a vypytoval sa ho na rôzne názory okolo dinosaurův.

Grantovi už liezol poriadne na nervy už len preto, že deti nemal rád. Nakoniec sa mu podarilo újsť chlapcovi do druhého auta s Ellie a Malcolmom. Deti boli v aute s Gennarom. S autami cuklo a náhle sa pohli. Keď prešli cez hlavnú bránu do hustej džungle z reproduktorův ochoch áut sa ozval hlas: "Vitame Vás v Jurskom parku!"



## NAJ...

### Včelí zabijáci

Takto volajú včelí tropického kmeňa, včelí me-donosnej. Napádajú ľudí aj živočichy. Viac ako 70 usmrtí zaznamenali nedávno vo Venezuele za tri roky. Počet bodnutí môže byť od 200 do viac ako 2000. Jeden občan Zimbabwe prežil 2243 bodnutí.

### Najtichší vták

Tóny, ktoré vyludzuje kôrovník dlhoprstý, sú také vysoké a také sykotavé, že ich ledva počuť.

### Rýchlostné rekordy

Útočiaci sokol sťahovavý dosahuje rýchlosť 250 km/h. Pri vodorovnom lete je jeho rýchlosť 100km/h, podobne ako pri orlovi skal-nom. V bezvetří by ich oboch porazil niektorý dážďovník, z ktorých jeden druh dosahuje rýchlosť 171km/h.



## KVÍZ

1. Akú výšku má priehrada Daniel-Johnson ?

- a) 214 m
- b) 226 m
- c) 1200 m



2. Z koľkých lietadiel sa skladá letecká skupina Biele Albatrosy ?

- a) 9
- b) 5
- c) 6



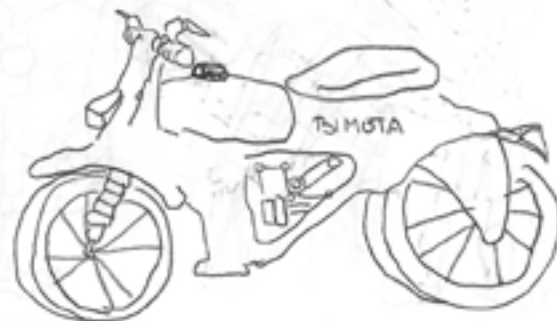
3. Akú maximálnu rýchlosť mala lokomotíva rady 536.0

- a) 65 km/h
- b) 70 km/h
- c) 36 km/h



4. Aký objem valcov má motorka BIMOTA YB EXUP ?

- a) 1002 ccm
- b) 968 ccm
- c) 240 ccm



## DEJEPIS V ŠKOLE

/Aká bola starostlivosť o gladiátorov ?/

Každý kto vlastnil gladiátorov ako milovník hier alebo preto, aby na nich zarobil peniaze, musel sa postarať najmä o to, aby jeho zverenci boli v najlepšej fyzickej kondícii. Z tohto dôvodu a nie azda z ľudskosti, sa o gladiátorov tak dobre starali. Gladiátorské školy sa zriaďovali v oblastiach s najlepším podnebím, napríklad pri mori alebo v horách, kde bol čistý a chladný vzduch. Tam nad ich zdravím bdeli skúsení lekári a maséri. Jeden z najznámejších lekárov v staroveku Grék Galenus istý čas slúžil vo svojej maloázijskej domovine ako lekár gladiátorov. V roku 169 po Kr. sa stal osobným lekárom Marca Aurélia. Veľkú pozornosť venoval správnej výžive zverencov. Najpriaznivejšie účinky na tvorbu svalstva pripisoval jačmeňu. Preto zlé jazyky gladiátorov nazývali jačmeňožrútni. Niekedy ich doslova prekrmovali jačmeňom.



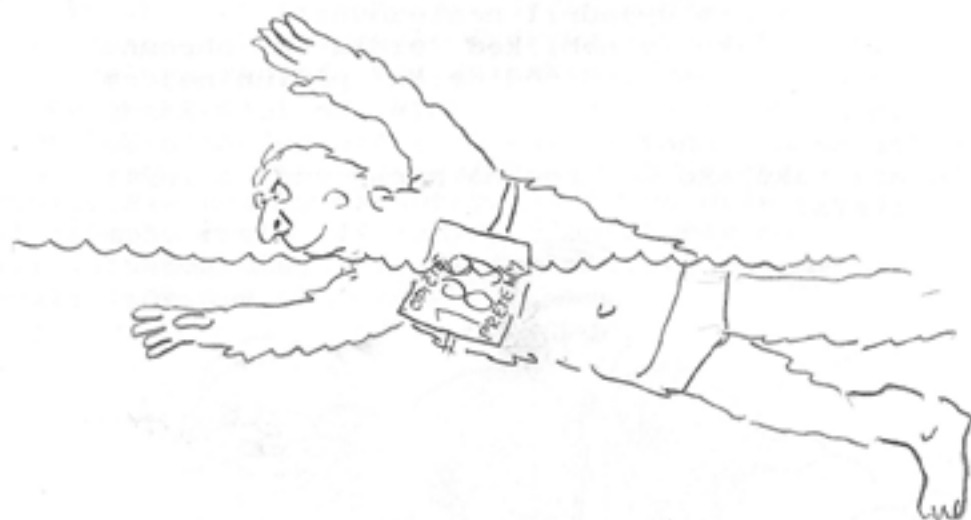
## PREDSTAVUJEME VÁM

REAL 2 REAL uzreli svetlo sveta v roku 1992, kedy sa producent Erick Morillo rozhodol vo svojej hudbe spojiť prvky reggea a tanečnej muziky. Keď sa k nemu pridal Mark Quashie z Trinidanu (umel. meno Mad Stunntan), kapela bola na svete! Pesnička "I like move it" sa stala obrovským hitom a tento singel bol najpredávanejším singlom všetkých čias. Dnes tu však už máme album MOVE IT a s ním nadšené recenzie a najmä-strhujúce koncerty! Mad Stunntan sa k nim vyjadril nasledovne: "Cítim sa ako v nebi, keď vidím tú ohromnú energiu v dave pod pódium. Na pódium nejdem preto nikdy len tak a nerobím to isté každý večer. Každá show je iná a niečím zvláštna. Je to asi také, ako keď som na party vždy s inými priateľmi."



## NEOBYČAJNÉ ZVIERA

Roku 1950 zazreli z križnika plávajúceho sa po juho-čínskom mori, ďaleko od brehov BORNEA plávať kahua nosatého. Z križnika spustili záchranný čln a vyčerpaná opica sa naň vyškriabala. Chvíľu si odpočinula, skočila späť do vody a odplávala. Nik nevie, kam odplávala a či sa jej podarilo dostať na pevninu.



## ATÓMKO



Nachádzam sa aj spolu s dvoma inými atómami v molekule vody.

Takúto molekulu sa nedá vidieť voľným okom. Aby ste vedeli aká ja malá tak vám to ukážeme na príklade. V jednom ml vody ( $1\text{ml}=1\text{cm}^3$ ) je toľko molekúl, že ak by ste ich postavili vedľa seba tak by sa vytvoril rad dlhý asi tak, aká je veľká vzdialenosť medzi Zemou a Plutom.

Príroda sa snaží mať vo všetkom poriadok. Proti snahe prírody pôsobí zvýšená teplota. Ak je teplota nízka, príroda usporiada molekuly vody pravidelne. Takéto usporiadanie molekúl vytvára ľad. Ak sa ľad zahreje, začnú sa molekuly vody v ľade pohybovať a vtedy sa ľad premieňa na vodu. Keď vodu ešte viac zahrejeme, pohyb molekúl vody bude ešte rýchlejší. Pri teplote  $100^\circ\text{C}$  začne voda vriieť. Jednotlivé molekuly vody sa z kvapalnej vody uvoľňujú a vytvárajú vodnú paru. Vodná para vytvára oblaky. Keď je teplota nižšia ako  $0^\circ\text{C}$ , tak sa para mení na kvapalnú vodu a prší.

Typy vločiek:





## KNIHY

V minulom čísle sme hovorili o autorovi rôznych kníh zo žánru SCI-FI. Hovorili sme o trilógii, biblii a o Hobbitovi. Dnes si niečo viac povieme o knihe Hobbit.

Hobbit.

Hobbiti sú mierumilovný národík, ktorý žije v dierach. Nie sú to špinavé hnusné diery, ale pekne upravené príbytky. Hobbit o ktorom sa hovorí v tejto knihe sa volá Bilbo Láznik. Od mamy Berkovej zdedil niečo nehobbitovské. "Túžbu po výpravách a dobrodružstvách." A tak keď sa jedného krásneho dňa naskytne možnosť, začína sa dobrodružstvo.



## UROB SI SÁM

Na tejto strane nájdeš návody na veci, ktoré Ťa pobavia, alebo budú na okrasu.

Dnes Ťa bude lietajúci vták, ktorým si môžeš vyzdobiť tvoju izbu.

1. Z kartónu si vystrihni telo a dve rovnaké krídla:



2. Na ostrej hrane si vyvážíme trup a krídla. /trup-priečne a pozdĺžne, krídla-iba pozdĺžne/



3. Z hrubou ihlou si urobíte diery na týchto miestach:



4. Zviažeme krídla s trupom:



5.



tu zavesíte olovko

6. Prstami chodíte po spodnej strane krídel až kým sa neustália a zostanú vodorovne. / tieto miesta si poznač/



7. Na poznačených miestach si urobíte dve diery. /musia byť rovnako vzdialené od pozdĺžnej osi/ Na koniec cez diery prevlečieš silón a silón prevlečieš cez palicu.



FILM

# LEVÍ KRÁL

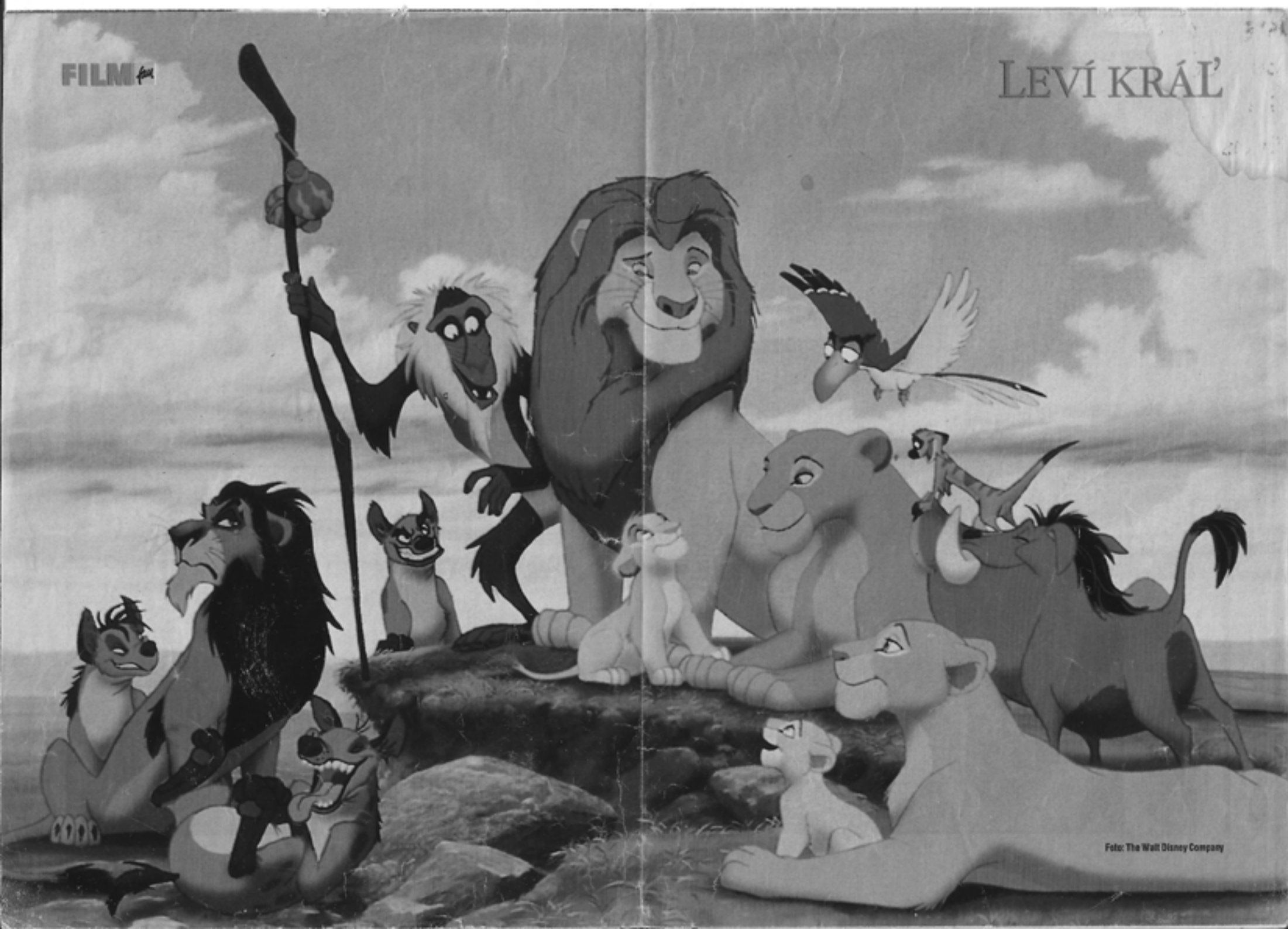


Foto: The Walt Disney Company