**Teszt összeállítását segítő kérdések**

* **Állíts össze egy KAHOOT tesztet!**
* **Az alábbi kérdések közül válogass kedved szerint**
* **Keresd ki az interneten melyik a helyes válasz, és találj ki 1 negyedik rossz választ!**

1. Melyik az a fém, amely szobahőmérsékleten is cseppfolyós?
	1. Kálcium.
	2. Kálium.
	3. Higany.

1. Mi az oka annak, hogy nappal nem látjuk a csillagokat?
	1. Az, hogy a Föld másik oldalán vannak, mint a Hold, ezért a Föld eltakarja őket.
	2. Ha jól megnéznék, látnák őket.
	3. A nap sokszorosan erős fénye teszi őket láthatatlanná.

1. Milyen magas egy átlagnövésű 4 éves gyerek?
	1. 1 méter.
	2. 80 cm.
	3. 1 m 20 cm.

1. Melyik ország gyarmata volt majd 400 évig Kuba?
	1. Spanyolország.
	2. Anglia.
	3. Franciaország.

1. Mi a különbség a gyémánt és a briliáns között?
	1. Semmi.
	2. A briliáns csiszolt gyémánt.
	3. Az egyik szén, a másik fém.

1. Mi az ámbitus?
	1. Régi magyar házak oszlopos, bolthajtásos tornáca.
	2. Illatos fűszernövény.
	3. Akaraterő.

1. 100 emberből hány „normális” a szó szoros értelmében? a) 98.
	1. 50.
	2. 5.

1. Hogyan terjed az álomkór?
	1. Órán ezt jól láthatjuk: valaki ásít, utána mindenki álmos lesz.
	2. Sehogy; ilyen fogalom csak a magyar nép hiedelemvilágában létezik.
	3. A cecelégy csípésével.

1. Honnan ered az „életünket és vérünket” szállóige?
	1. A Tudományos Akadémia felépítésének gondolatára fejezték ki így egyetértésüket és segítőkészségüket a magyar nemesek.
	2. A pozsonyi országgyűlésen hangzott el, Mária Teréziának ajánlották így fel segítségüket a magyar nemesek.
	3. Rákóczi zászlajának felirata volt.

1. Milyen nemzetiségű volt Andersen, a nagy meseíró?
	1. Dán.
	2. Svéd.
	3. Norvég.

1. Ki mondta: „Leborulok a nemzet nagysága előtt…”?
	1. Kossuth.
	2. Széchenyi.
	3. Rákóczi.

1. Mi gyorsabb hosszú távon: a postagalamb vagy a vágtató ló?
	1. A postagalamb.
	2. A ló.
	3. Egyforma sebességgel haladnak.

1. Hova küldhetünk üzenetet postagalambbal?
	1. Sehova, ilyen csak a mesében létezik.
	2. Haza.
	3. Bárhova.

1. Melyik város volt az Árpád-házi királyok koronázó városa?
	1. Esztergom.
	2. Visegrád.
	3. Székesfehérvár.

1. Mi a törökbúza?
	1. Nemesített búzafajta.
	2. Virág.
	3. Kukorica.

1. Hány métert tér el a pisai ferde torony a függőlegestől?
	1. 5 m.
	2. 4 m.
	3. 6 m.

1. Mire használták a burgonyát a 16. században?
	1. Dísznövény volt.
	2. Táplálkozásra, köretként, mint mi.
	3. Csemegeként fogyasztották.

1. Hány keresztnevet lehet egy embernek az anyakönyvébe bejegyeztetni?
	1. Ahányat akarunk.
	2. Csak egyet.
	3. Legfeljebb kettőt.

1. Mi a magyar jelentése a Szahara szónak?
	1. Homoksivatag.
	2. Üresség, semmi.
	3. Sivatag.

1. Hány liter bor fér el 1 m3 úrtartalmú hordóban?
	1. 100 liter.
	2. 10 liter.
	3. 1000 liter.

1. Hol halt meg Bem József?
	1. A temesvári csatában.
	2. A törökországi Aleppóban.
	3. Az aradi vértanúkkal egy időben őt is kivégezték.

1. Azonos fogalmak-e a mecset és a minaret?
	1. Igen.
	2. Nem; a mecset török templom, a minaret imatorony.
	3. Nem; a mecset imatorony, a minaret templom.

1. A bélnek melyik részét távolítják el vakbélműtétkor?
	1. A vakbelet.
	2. A féregnyúlványt.
	3. A vastagbélből vágnak ki egy darabot.

1. Igaz-e, hogy a jegesmedve téli álma a leghosszabb?
	1. Nem, mert ahol ez az állat él, ott akkor van nyár, mikor nálunk tél; így tehát a jegesmedve nyári álmot alszik.
	2. A jegesmedve nem alszik sem téli, sem nyári álmot.
	3. Igaz.

1. Melyik vár börtönébe zárták 1701-ben az elfogott II. Rákóczi Ferencet? a) Bécsújhely.
	1. Buda.
	2. Sárospatak.

1. Mi lett a várkapitány sorsa, miután segítette Rákóczi szökését?
	1. Nem tudódott ki, hogy ő segítette.
	2. Felnégyelték, és a vár négy bástyájára kitűzték maradványait.
	3. Kalandos úton neki is segítettek megszökni Lipót király börtönéből.

1. Melyik két európai országban nevezik kancellárnak a miniszterelnököt?
	1. Franciaországban, Dániában.
	2. Ausztriában, Franciaországban.
	3. Ausztriában, Németországban.

1. Milyen két nagy alkotórészből áll a levegő?
	1. Oxigénből és nitrogénből.
	2. Oxigénből és hidrogénből.
	3. Csak oxigénből.

1. Ki alapította az első magyar nyomdát?
	1. Széchenyi István.
	2. Gutenberg János.
	3. Hess András.

1. Mi volt a neve Kolumbusz vezérhajójának?
	1. Nina.
	2. Santa Maria.
	3. Pinta.

1. Létezik-e Olympia, az ókori sportversenyek színhelye?
	1. Igen; még mindig itt rendezik a jelentősebb görög sportversenyeket
	2. Nem; az ókorban elpusztították a rómaiak
	3. Igen; egy kis görög falu van a helyén

1. Hány embert képes szállítani egy Boeing utasszállító repülőgép?
	1. Több mint 500 embert.
	2. 1000 embert is el tud vinni.
	3. Több mint 300 fő utazhat rajta.

1. A hím vagy a nőstény szúnyog veszedelmesebb az emberre?
	1. Csak a nőstény, mert petéi érleléséhez vérre van szüksége.
	2. Mindkettő, mert csak vérrel táplálkoznak.
	3. Csak a hím szúnyogtól kell tartani.

1. Van-e szárnya a bolháknak?
	1. Igen; néha repülésre is használják.
	2. Igen, de nem tudnak vele repülni.
	3. Nincs.

1. Melyik a Budapesthez legközelebb eső főváros?
	1. Moszkva.
	2. Prága.
	3. Bécs; közelebb van, mint Debrecen.

1. Mit vágott ketté Nagy Sándor a kardjával?
	1. Egyik áruló katonáját ölte meg így.
	2. A gordiuszi csomót.
	3. Az ellenség hadvezérével végzett így.

1. Miért vezetett Nagy Lajos királyunk hadjáratot Nápoly ellen?
	1. Mert Nápolyi Johanna megölette férjét, aki „mellesleg” Lajos öccse volt, és ez vérbosszút kívánt.
	2. Mert kiváló vitéze, Toldi Miklós felbiztatta erre; Toldi ugyanis birtokhoz akart jutni, de az országban már nem jutott számára, ezért a királyt területszerzésre kényszerítette.
	3. Mert le akarta igázni egész Európát.

1. Mit jelent az arabok köszönése: „szálem alejkum”?
	1. Szeressétek egymást.
	2. Béke veletek.
	3. Légy üdvözölve.

1. Hányszor annyi lakosa van Kínának, mint Magyarországnak?
	1. Kb. 10-szer.
	2. Kb. 100-szor.
	3. Kb. 1000-szer.

1. Kb. mekkora távolságot tesz meg a csiga óránként?
	1. 5 m 40 cm.
	2. 2 m.
	3. 10-15 m.

1. Kb. hány liter vére van egy felnőtt embernek?
	1. 3-4 l.
	2. 9 l.
	3. 5-6 l.

1. Milyen állat a halfarkas?
	1. Hal, a legragadozóbb fajtából, mint a neve is mutatja.
	2. Madár, a Fehér-tó védett területének egyik faja.
	3. Emlősállat; a farkas mutáció révén kialakult változata.

1. Régi mondás: iszik, mint a gödény. De mi a gödény?
	1. Pelikán, ami nem is iszik sokat, csak a csőrével temérdek mennyiségű vizet vesz fel, amiből aztán kiszűri a halakat.
	2. A gödölye = kiskecske szóból származik; a kiskecske nagyon sok folyadékot fogyaszt, innen a hasonlat.
	3. A görény tájnyelvi változata.

1. Mi volt a neve a mai Isztambulnak a középkorban?
	1. Isztambul.
	2. Bizánc.
	3. Konstantinápoly.

1. Minek nevezte Kossuth Széchenyit?
	1. A haza bölcsének.
	2. A harmadik honalapítónak.
	3. A legnagyobb magyarnak.

1. Mi a cowboy magyar megfelelője?
	1. Kondás, disznópásztor.
	2. Juhász.
	3. Gulyás, marhapásztor.

1. Kb. mennyi lakosa volt Magyarországnak 1700 körül?
	1. 2 millió.
	2. 14 millió.
	3. 10 millió.

1. Milyen nemzetiségű volt Xerxész?
	1. Pun.
	2. Római.
	3. Perzsa.

1. Van-e banán Kínában?
	1. Ma már nincs, de a múlt században még termeltek.
	2. Igen.
	3. Soha nem is volt.

1. Melyik az a magyar város, ahol Petőfi és Arany is színészkedett?
	1. Szeged.
	2. Debrecen.
	3. Pápa.

1. Hány cm van 1 km-ben?
	1. Egymillió.
	2. Százezer.
	3. Tízezer.

1. Mátyás király építtette-e a Mátyás-templomot?
	1. Nem; az Árpád-házi királyok, Mátyás csak átépíttette.
	2. Természetesen.
	3. Mátyásnak semmi köze nem volt a templomhoz, nem is látta.

1. Milyen tömegű egy felnőtt ember mája?
	1. ½ kg.
	2. 1½ kg.
	3. Csak néhány dkg.

1. Madár-e a pingvin?
	1. Nem, mert nem tud repülni.
	2. Igen, de nem tud repülni.
	3. Nem, mert a madarak nem szeretik a vizet.

1. Melyik mai ország területén volt Babilon, az egykori Bábel?
	1. Irakban, de már csak a romjai vannak meg.
	2. Iránban, de már csak a romjai vannak meg.
	3. Egyiptomban, de már csak a romjai vannak meg.

1. Élt-e Münchausen báró, a lódítások és hazugságok csodálatos hőse?
	1. Nem, csak Bürger találta ki.
	2. Nem; népmesei alak.
	3. Igen; a 18. században; német katonatiszt volt, aki rendkívüli beszédkészséggel, anekdotázó kedvvel rendelkezett.

1. Milyen eredetűek „arab” számjegyeink?
	1. Latinok, mint a betűink.
	2. Természetesen arab eredetűek.
	3. Indiai eredetűek.

1. „Majd én móresre tanítlak téged!” – hangzik el sokszor a felnőttek szájából. De mi a móres?
	1. A „deres”= kínpad egyik tájnyelvi változata; a mondás azt jelenti, deresre húzatlak.
	2. Nincs semmi értelme a szónak, a szólásban jelent csak fenyegetést.
	3. Tisztesség, becsület, erkölcs, illem – a latin szó jelentése.

1. Mekkora tömegű egy felnőtt férfi szíve?
	1. 1 kg.
	2. 30 dkg.
	3. ½ kg.

1. Kb. hány ember és hány évig építette az egyiptomi Kheopsz-piramist?
	1. 10 ezer ember 15 évig.
	2. 100 ezer ember 20 évig.
	3. 400 ezer ember 10 évig.

1. Milyen napra esett 1848. márc. 15-e?
	1. Vasárnapra.
	2. Szombatra.
	3. Szerdára.

1. Ismerte-e Mátyás király a burgonyát?
	1. Igen, de még nem ette meg, mert akkor csak dísznövényként termesztették.
	2. Igen, de csak csemegeként fogyasztotta, étkezések után.
	3. Nem, mert akkor még nem hozták be Európába ezt a növényt.

1. Mibe törölték az urak étkezés után a kezüket Mátyás korában?
	1. Az asztalnál lebzselő kutyák szőrébe.
	2. Mivel papírszalvéta még nem volt, vászonszalvétába törölték.
	3. A ruhájukba vagy az asztalterítőbe.

1. Hány Péter nevű uralkodója volt Magyarországnak?
	1. Egy, de az kétszer uralkodott.
	2. Kettő.
	3. Egy sem.

1. Miért nem játszották végig 1848. márc. 15-én a Nemzeti Színházban a Bánk bánt, amit az ünnepi alkalom tiszteletére tűztek műsorra?
	1. Mert az osztrákok fegyveres erővel betörtek a színházba, és szétkergették az ünneplő tömeget.
	2. Mert megérkezett a börtönből Táncsics, és az előadás örömünnepbe csapott át.
	3. Mert ekkorra még nem volt készen az egész dráma.

1. Teljesíthető volt-e annak a perzsának a kérése, aki a sakkjáték feltalálásáért azt kérte, hogy annyi búzaszemet adományozzon neki a király, amennyit a sakktáblára lehet helyezni úgy, hogy az első kockára egy szemet tesz, aztán mindig duplázza?
2. Igen, de annyi búzát kapott, hogy ő lett a leggazdagabb ember, még a királynál is gazdagabb.
3. Nem, mert így több mint 18 billió szem búzát kellett volna adni, annyi pedig a világon nem terem.
4. Igen, ez a kérés nem is volt túl nagy.
	1. Kb. Hány tégla van az Országházba beépítve?
		1. Kb. 100 ezer, és még valamennyi faragott kő is.
		2. Egymillió.
		3. Kb. 40 millió, és még 30 ezer köbméter faragott kő is.

* 1. Milyen élőlény a bölömbika?
		1. Emlősállat.
		2. Madár.
		3. Gyomnövény.

* 1. Mi az articsóka?
		1. Madár, a szántóföldek egyik rettegett kártevője.
		2. Konyhakerti növény.
		3. Erdei emlős.

* 1. Testsúlyának hányszorosát képes felemelni a hangya?
		1. Tízszeresét.
		2. Százszorosát.
		3. Ötvenszeresét.

* 1. Hátra van még a feketeleves”, mondjuk, de mi az a feketeleves?
		1. A feketekávét nevezték így a középkorban a magyarok.
		2. Állati vérből készült savanyított leves, nagyon rossz íze volt, de a főúri lakomák után ezt szolgálták fel, hogy megelőzzék a gyomorrontást.
		3. Ilyen csak a mesékben van.

* 1. Miben különbözik a kolibri az összes többi madárfajtól?
		1. Csak a kolibri képes arra, hogy megtanuljon egy dallamot.
		2. Csak ő képes egy helyben lebegni és visszafelé szállni.
		3. A testéhez képest neki van a leghosszabb szárnya.

* 1. Miért állt Ferenc József ágyának minden lába vizesedényben?
		1. Az uralkodót bosszantotta a szú percegése, így védekezett a fa kiszáradása ellen.
		2. A palotába befurakodott poloskák ellen védekezett így.
		3. Mert hitük szerint az uralkodó így védve van minden államellenes cselekedettől.

* 1. Létezik-e a mesékből ismert Óperencia?
		1. Az „operanca” francia szó, azt jelenti: nagy alkotás. A franciás műveltségüket fitogtatók honosították meg nyelvünkben, a köznyelv pedig magyarosította.
		2. A Grimm testvérek meséi nyomán vált híressé, ők a germán hősmondákból vették át.
		3. Ausztriában folyik az Enns folyó. Eddig jutottak el a kalandozó magyarok. Ami azon túl van, az az „ob der Enns”, vagyis az Enns fölött. Ezt a köznyelv Óperenciára magyarosította.

* 1. Mi az eredeti oka annak, hogy ásításkor a szánk elé kell tenni a kezünket?
		1. Nehogy valami apró élőlény a szánkba repüljön, és lenyeljük.
		2. Mert régen úgy hitték, hogy a rossz szellemek a nyitott szájon át jutnak be az ásítással az emberi testbe.
		3. Hogy még véletlenül se fertőzzük meg embertársainkat.

* 1. Milyen a szöghaj?
		1. Rövid, tüske haj.
		2. Szép, egyenes, hosszú szálú haj.
		3. Gesztenyebarna, olyan színű, mint Szent László királyunk kedvenc harci ménjének szőre; ez a ló egyébként a Szög névre hallgatott.

* 1. Kitől ered a mondás, hogy „a pénznek nincs szaga”?
		1. Vespasianus császártól, aki adót vetett ki az árnyékszékekre (vécékre), és az ebből befolyt pénzre mondta, amikor bírálták rendeletét.
		2. Júdástól, amikor megkapta az árulásáért a pénzt.
		3. Marxtól, ő azt írja: „Minthogy az áru pénzzé váltában eltűnik, a pénzen nem látható, hogyan került birtokosa kezébe. Nincs szaga.”

* 1. Milyen családi viszony fűzte Árpád fejedelmünket Géza fejedelmünkhöz?
		1. a) Árpád fia volt Géza.
		2. Árpád volt Géza dédapja.
		3. Géza unokája volt Árpád.

* 1. Hogyan lehet, hogy a kis sün születésekor nem sérti fel anyukája bőrét?
		1. Mert még nincsenek tüskéi, csak később nőnek ki.
		2. Anyja méhében fordítva gömbölyödik: befelé állnak a tüskéi.
		3. A sün burokban születik.

* 1. Mit jelent a Lucifer név?
		1. Fényhordozó, fényhordó. A lux = fény szótő ismerhető fel benne, amely intelligenciájára, hatalmas tudására utal.
		2. Csillogó vas. A ferrum = vas szóból, amely a keménységét, állhatatosságát, hajthatatlanságát jelzi.
		3. Ördöngös, ravasz, gonosztevő.

* 1. Mit jelent az „eb ura fakó” szólásunk?
		1. A fakó szó is kutyát jelentett valaha. Tehát a szólás értelme: kutyának parancsoljon a kutya, azaz az osztrák császár parancsolgasson az osztrákoknak, ne pedig a magyaroknak.
		2. A fakó lovat jelentett, tehát a kutyának parancsoljon a ló, de a magyarnak csak a magyar.
		3. A fakó színtelent, színehagyottat jelent, így a szólás a következőképp értelmezhető: az osztrákok uralkodása már unalmas a magyarok számára, ezért jobb lesz, ha minden nemzet a saját soraiból választ magának uralkodót.

* 1. Kit neveztek eredetileg ágrólszakadtnak?
		1. Az erdőkerülőket, akiknek a ruháját a faágak gyakran ronggyá szaggatták. Egyébként sem voltak gazdag emberek, így a szó jelentése lassan átment a nagyon szegények megnevezésére.
		2. Az ág régen akasztófát is jelentett, mert gyakran akasztották a köztörvényes bűnözőket út menti fákra. Aki onnan megmenekült, mert letörött az ág, az volt az ágrólszakadt.
		3. Régen a fonnyadt körtéhez hasonlították az elhagyott embereket. Ők sem kellettek senkinek, ugyanúgy, mint a fáról lepottyant, ágról szakadt körte. Tehát a szó jelentése: felesleges, senkinek sem kellő.

* 1. Mi a güzü?
		1. A török háremek tisztasággondnoka. Ezt a tisztséget csak nő tölthette be. Ha a főrangú háremtulajdonos a fürdőt piszkosnak tartotta, a güzüt eladhatták rabszolgának. Ezért kellett nagyon dolgoznia szegénynek.
		2. Rágcsáló, az egér rokona.
		3. Kistestű madár. Amikor költ, kidüllednek a szemei, úgy látszik, mintha erőlködne. Ettől güzü a güzü.

* 1. Mi járt azért, ha valaki Mátyás idejében elfogott egy hölgyet, és azt eladta idegen kereskedőnek?
		1. Ha bizonyítani tudta, hogy a hölgy boszorkány, akkor busás jutalmat kapott.
		2. Pénz járt érte, mert a hölgy szavunk eredetileg hermelint jelentett. c) Halálbüntetés.

* 1. Miért fáradunk el jobban állás közben, mint járás közben?
		1. Mert járás közben kondícióban tartjuk az izmainkat, míg állás közben megmerevednek, és a képződő tejsav fáradtságérzetet kelt.
		2. Mert állás közben mintegy 300 izmunk dolgozik, jóval több, mint járás közben.
		3. Mert állás közben jobban unatkozunk, mint amikor valami céllal megyünk valahova.

* 1. Honnan lehet megtudni, hogy egy csiga fiú-e vagy lány?
		1. A fiúcsigának hosszabb és erősebb szarva van.
		2. A fiúcsiga félénk és zárkózott. Mindig a lány az, aki udvarol. Tehát amelyik csiga „teszi magát” a másik előtt, az a lány.
		3. Semmi különös gondot nem jelent ennek megállapítása, ugyanis a csiga egy személyben fiú is és lány is; hímnős.

87. Mi a macskajaj?

1. Macskák verekedése utáni fájdalmas állapot.
2. Csak a macskákat érintő, de ragályos betegség.
3. Másnaposság – embereknél.
	1. Mi a közös a fekete özvegy pókban és az imádkozó sáskában?
		1. A párzás után a nőstény felfalja a kisebb hímet.
		2. Egyiknek sincs szárnya.
		3. Mindkettő rendkívül mérgező.

* 1. Egyes madárfajokon és barna varangyon kívül milyen állatfaj található a Himalájában 6.000 méter magasságban?
		1. Makákók.
		2. Nyestfélék.
		3. Pókfélék.

* 1. Európa melyik országában tűnt fel először a krumplibogár?
		1. Belgiumban.
		2. Franciaországban.
		3. Magyarországon.

* 1. Miért kedvelték nagyon a varjak a moszkvai Kreml kupoláját?
		1. Mert el akarták lopni a kupolán található aranyozott leveleket.
		2. Mert a kupolán köszörülték csőrüket.
		3. Mert a kupolán remekül lehetett csúszkálni.

* 1. Melyik vízimadár képes akár 100 méter mélyre is lemerülni a tengerben?
		1. A pelikán.
		2. A sirály.
		3. A kormorán.

* 1. Az alábbiak közül melyik tulajdonság jellemző a fehérarcú selyemmajmocskára?
		1. A kölyköket nagyanyjuk neveli fel.
		2. Részben fanedvekkel táplálkozik.
		3. Mielőtt a kiszemelt gyümölcsöt megeszi, levizeli.
	2. Melyik állat szívfala nyolc centiméter széles?
		1. A fehércápáé.
		2. A zsiráfé.
		3. A bölényé.

* 1. Mely állatból található Peru erdeiben egyes fákon 43 különböző faj?
		1. Termeszekből.
		2. Hangyákból.
		3. Lepkékből.

* 1. Honnan tudják ősszel a költöző madarak, hogy ideje útra kelniük?
		1. A hőmérséklet csökkenéséből.
		2. A teliholdból.
		3. A napok rövidüléséből.

* 1. Honnan származik a főemlősök egyik alrendje, a félmajmok?
		1. Madagaszkárról.
		2. Máltáról.
		3. Kubából.
	2. Mennyi új sejtet termelünk percenként?
		1. 300 milliót
		2. 10.000-et
		3. 500 milliót

* 1. Ha egy ember DNS-ben tárolt információját leírnánk, hány kötetes sorozatba férne bele?
		1. 967 kötetbe
		2. 564 kötetbe
		3. 8 kötetbe

* 1. Mennyi idő alatt lehetne ezt felolvasni?
		1. 2,5 év alatt
		2. 9,5 év alatt
		3. 15 év alatt

* 1. Ha a DNS-t ki lehetne egyenesíteni, milyen hosszú lenne?
		1. a Föld - Hold távolsága lenne 3000-szer
		2. a Föld - Hold távolsága lenne 10.000-szer
		3. a Föld - Hold távolsága lenne 8000-szer

* 1. Mekkora egy 4 hetes magzat?

* + 1. mint egy alma
		2. mint egy dió
		3. mint egy almamag
	1. Hányszor érné körbe az ember teljes érhálózata a Földet?
		1. két és félszer
		2. egyszer
		3. egyszer sem

* 1. Mennyit dobbant egy magzat szíve a megszületésig?
		1. 100.000-et
		2. 18 milliót
		3. 49 milliót

* 1. Hány izom összehangolt mozgása kell a járáshoz?
		1. 79
		2. 200
		3. 150

* 1. Hány izom összehangolt mozgása kell egy írószer helyes tartásához?
		1. 10
		2. 95
		3. 40

* 1. Összesen 640 izom van a testünkben, és tudod, melyik a legerősebb?
		1. az állkapcsot mozgató izom
		2. a lábizom
		3. a hasizom

* 1. Mekkora sebességgel törhet ki egy nagyobb tüsszentés?
		1. 16 km/h
		2. 8 km/h
		3. 160 km/h

* 1. Hányféle ízt tudunk megkülönböztetni?
		1. 37 félét
		2. 5 félét
		3. 100 félét

* 1. Hányféle szagot tudunk megkülönböztetni?
		1. 10.000-et
		2. 1.000-et
		3. 72-t

* 1. Szőrösebb-e orrunk belseje, mint a fejbőrünk?
		1. az orrunk belseje ezerszer szőrösebb
		2. a fejbőrünk ezerszer szőrösebb
		3. egyformán szőrösek

* 1. Hány színárnyalatot képes megkülönböztetni a szemünk?
		1. 100.000-et
		2. 7 milliót
		3. 500-at

* 1. Hány csontból áll a testünk?
		1. 602
		2. 320
		3. 206
		4.
	2. Hány m2 bőrünk felszíne?
		1. 3 m2
		2. 2 m2
		3. 4 m2

* 1. Mennyi folyadékot izzadunk ki évente?
		1. 120 litert
		2. 218 litert
		3. 412 litert

* 1. Mennyi emésztőnedvet termelünk évente?
		1. 2500 litert
		2. 6300 litert
		3. 1400 litert
	2. Mekkora egy felnőtt tüdejének felülete?
		1. egy focipálya alapterületével egyenlő
		2. egy kisebb szoba alapterületével egyenlő
		3. egy teniszpálya alapterületével

egyenlő

* 1. Hány órát sír egy átlagos kisbaba életének első évében?
		1. 490 órát
		2. 250 órát
		3. 63 órát
	2. Hányat lép egy felnőtt ember egy átlagos napon?
		1. 1000-et
		2. 9000-et
		3. egymilliót
	3. Mekkora az életünk során termelt izzadtság mennyisége?
		1. meghaladja az 1000 litert
		2. meghaladja a 20.000 litert
		3. meghaladja a 14 000 litert
	4. Hány liter vér folyik keresztül naponta a szívünkön?
		1. 8000 liter
		2. 500 liter
		3. 8 liter