

SZÖVEGÉRTÉS

Mintafeladatlap

A bánatos medve

Volt egyszer egy medve, sose volt jó kedve. Dirmegett-dörmögött, mintha semmi másra nem lett volna oka, csak búslakodásra. Ha mézet nyalogatott, nem volt elég édes. Ha a nap kisütött, nem volt elég fényes. Még az odúját is szűknek találta, kint aludt inkább egy bokor aljába'. Bezzeg tüsszögött is reggelre kelve – s akkor meg emiatt dörmögött ökelme.

Egy szép napon aztán maga is megunt, hogy mindig csak szomorodik, mint egy viseltes bunda. Elhatározta hát azon minutában, hogy meggy s meglekinti: mi van a világban.

Mikor a rengeteg erdő szélére kijutott, egy kicsi lepkével összetalálkozott.

– Hová? Hová? – mordult reá. S a lepke mondta.

– Messzire. Nap süti a réteket. Oda megyek. Ég veled!

Nagyot nézett a medve. Mindjárt jobb lett a kedve.

– Rétre menni jó lehet. Menjünk együtt, mék veled.

De a lepke szót se szólt, rippem-röppöm elrepült.

Mit tehetett medve koma, egymagában elindula. Hát amint ment, mendegélt, dimbes-dombos réthez ért. Nyílt a réten annyi virág, mint erdőn a leveles ág.

„No – gondolta –, itt megállok, szedek egy csokor virágot!”

S neki is látott nyomba', nem gyorsan, csak medve módra.

Egyszerre azonban a szemét mereszti: valami hegyeset lát a fű közt meredezni!

– Hát ez meg miféle? – szól megrökönyödve. – Tán kóró? Majd elbánok vele! Semmi szükség az ilyen semmirekellőre, az ilyen csúfságra...

S azzal odacammog, hogy tövestül kirántsa. De uramfia! A kóró mekegni kezd, s fölugrik egy kecske! Szegénynek a szarvát törte le a medve...

– Ó, te golyhó, nem vagyok én kóró! Hát nem látsz? Vagy elment az eszed? Fél szarvval sétáljak most? Világ csúfja legyenek? – támadt rá dühösen, s fújta bőszen a kecske.

A medve csak állt – hej, beborult a kedve.

– Én szerencsétlen, minek is születtem? – sóhajtott nagyot. – Mindig csak baj lesz abból, ha jót akarok. Nesze, itt a szarvad. Ha tudnám, visszarakasztanám. Ha meghalok egyszer, neked adom a bundám...

Azzal fülét megvakarta, orrát megdörzsölte – és máris kicsordult a könnye.

A kecske észrevette.

– Ne sírj, no! – mekegte, és leszegte fejét. Szörnyen megsajnálta a szomorú medvét.



– Szép szarvacska volt, igaz... Nem girbe, nem görbe. De ha sírsz-rísz folyton, a másikat én törom le. Gyere inkább, nyújtsd a mancsod, kössünk igaz barátságot!

Megörült nagyon a mackó.

– Köszönöm, hogy nem haragszó'...

S mivel más nem jutott eszébe, egy pipacsot tűzött a csempe szarv helyébe.

Aztán összeölelkeztek, de úgy ám, hogy még a szőr is összekócolódott a medve feje búbján.

S mikor hazament, csodálkozva látta, hogy semmi oka a búslakodásra: a mézecske édes, a napocska fényes, s micsoda csuda: nem szűk az odúja! *Mészöly Miklós*

1. feladat: A bánatos medve 0 1

Melyik leírás illik legjobban a medvére?

- A) Mindig szomorú, fáradt, morgós állat.
- B) Megpróbál vidám lenni, de mindig elrontja a dolgokat.
- C) Nem szeret senkit és semmit.
- D) Kezdetben szomorú, majd egy barát találása után vidám medve.

2. feladat: A bánatos medve 0 1

Miért indul el a medve felfedezőútra?

- A) Azért, mert nem szeretett egyedül lenni.
- B) Azért, mert megunta a saját szomorkodását.
- C) Azért, mert találkozott egy lepkével és követni akarta.
- D) Azért, mert már nem volt enivalója télre.

3. feladat: A bánatos medve 0 1

Sorold fel, milyen állatok szerepelnek a mesében!

Mi a közös az itt szereplő állatok nevében?

4. feladat: A bánatos medve

0 1

Miért haragudott meg a kecske?

- A) Azért, mert a medve őt is elszomorította.
- B) Azért, mert a medve kórónak nézte az állatot.
- C) Azért, mert a medve letörte a szarvát.
- D) Azért, mert a medve nem akart a barátja lenni.

5. feladat: A bánatos medve

0 1

Sorold fel, mely dolgok miatt szomorkodik a medve a mese során!

6. feladat: A bánatos medve

0 1

Miért akarja letörni a kecske a másik szarvát is?

- A) Nem elég szép egy szarvval.
- B) Azért mondja ezt, hogy a medve ne sírjon tovább.
- C) Azért, hogy ezzel szerezze meg a medve barátságát.
- D) Nem is akarja letörni a szarvát.

7. feladat: A bánatos medve

0 1

A mese végén, mikor a medve hazaér, miért csodálkozik, hogy: „a mézecske édes, a napocska fényes, s micsoda csuda: nem szűk az odúja!”?

8. feladat: A bánatos medve

0

1

Tè mivel vidítánád fel a medvét? Írj 2-3 mondatos szöveget erről!

MATEMATIKA

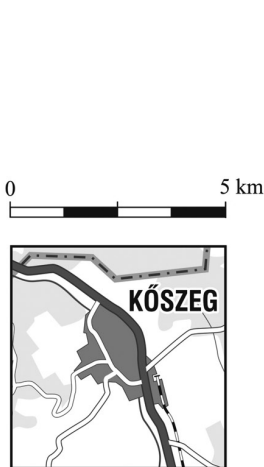
Mintafeladatlap

1. feladat: Térképek

0

1

Felnagyítottunk egy térképet.

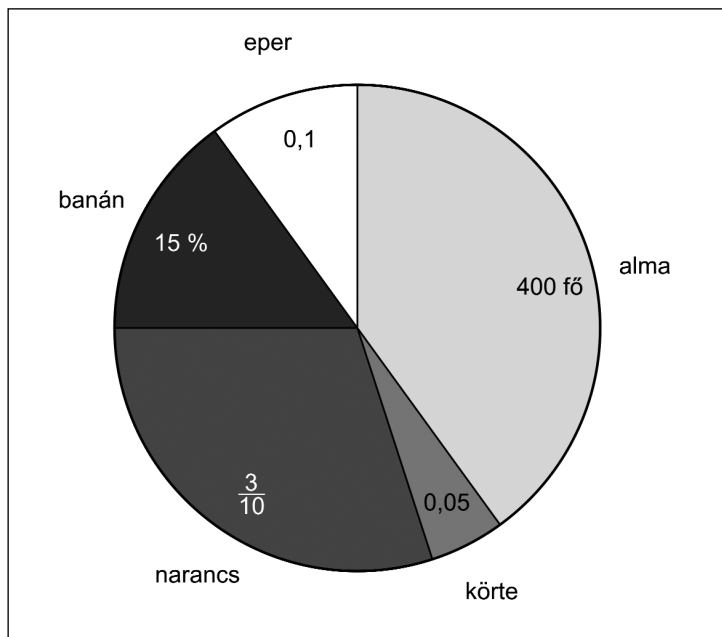


- a) Hányszorosára nőttek a hosszúsági méretek? Jelöld, hogy melyik a legjobb közelítés!
- A) Nem változtak.
 - B) Kicsit kevesebb mint egy és félszeresre.
 - C) Két és félszeresre.
 - D) Háromszorosra.
- b) Hányszorosára nőtt a terület?
- A) Nem változott.
 - B) Kétszeresre.
 - C) Háromszorosra.
 - D) Hatszorosra.

2. feladat: Gyümölcsök

0 1

Ezer embert megkérdeztek, hogy melyik a kedvenc gyümölcse. A trefás kedvű rajzoló a kördiagramba hol a százalékos arányt, hol az adott gyümölcsöt választó emberek számát írta be, sőt tizedes törtet és törtvonalas törtet is használt.



Írd be a táblázatba a hiányzó adatokat!

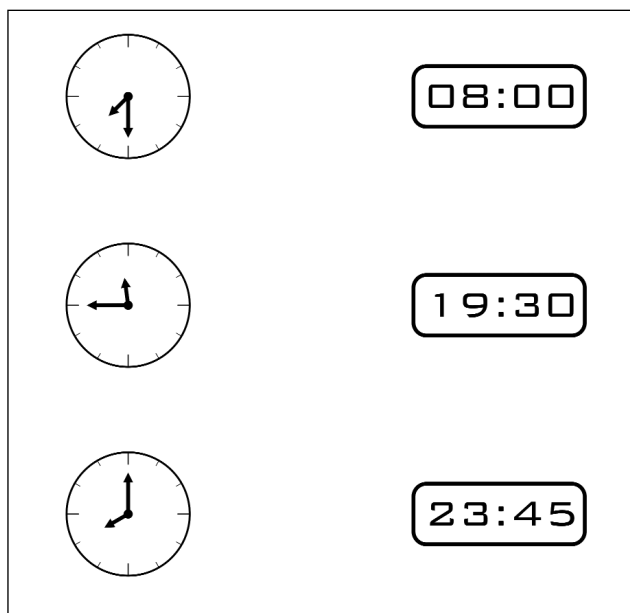
	Az adott gyümölcsöt választók:			
	száma	aránya		
alma	400 fő			
körte			0,05	
narancs				$\frac{3}{10}$
banán		15%		
eper			0,1	

3. feladat: Órák

0 1

Régebben mindenki mutatós, másképpen analóg órát használt, ma már inkább a számkijelzős digitális óra a divatos, de azért jó ismerni a hagyományos órákat is.

Kösd össze az azonos időt mutató órákat!

**4. feladat: Adatgyűjtés**

0 1

Járjatok nyitott szemmel a világban! Figyeljete oda azokra az adatokra, amelyekből meg lehet tudni, hogy a mindennapi életben szükséges áruk és szolgáltatások mennyibe kerülnek. A kompetenciamérés során nem magukra az adatokra lesz szükségetek, hanem azokra a tapasztalatokra, amelyeket azok összegyűjtése során megszereztetek, és így majd ismerőssé válnak számotokra azok a helyzetek, amelyekről a feladatok szövegei szólnak.

Ezekben a gyakorló feladatokban sok, egymástól eltérő jó megoldás is lehet, becsléssel állapítsd meg a választ!

- Mennyibe kerül a városodban, illetve a legközelebbi nagyobb városban egy autóbuszjegy?
- Milyen áron lehet megvenni egy kilogramm almát? (Adj meg tól-ig értéket!)
- Mennyibe kerül a legolcsóbb benzin literje?
- Mennyibe kerül egy rövid ujjú póló? (Adj meg tól-ig értéket!)

5. feladat: Zsemlék

0

1

6 hatodik osztályos diák együtt töltött egy délutánt egyikük otthonában. Elhatározták, hogy maguk készítik el a szendvicseket, és gyümölcsteát is főznek. Zsemléket kentek meg vajjal, felvágottat, főtt tojást és sajtot tettek rá, uborkával meg paprikával díszítették.

- Szerinted hány zsemlére lehetett szükség? (Persze ez függ a zsemlék méretétől, a gyerekek étvágyától, de azért tippelni lehet!)
- Ha mindenki megivott két bögre teát, akkor körülbelül hány litert kellett megfőzni?
- Az éttermekben egy bögre teához 3 dekagramm cukrot szoktak tenni. Bolti áron körülbelül mennyibe kerül az összes teához szükséges cukor, ha mi is az éttermi adagolást vesszük figyelembe?