

Árvainé Libor Ildikó – Bondor Mónika



SZÖRNYEN JÓ  
matek-magyar  
GYAKORLÓ

# HETI gyakorló

1. osztály • első félév

1



*Szerző:*

**ÁRVAINÉ LIBOR ILDIKÓ**

*szakvezető tanító*

**BONDOR MÓNIKA**

*szakvezető tanító*

*Lektorálta:*

**KRISTON-BORDI ZSUZSANNA**

*tanító*

*Rajzolta:*

**MOLNÁR MÓNIKA**

*Anyanyelvi lektor:*

**VARRÓ SÁNDOR**

*Felelős szerkesztő:*

**TÓTH KATALIN**

Minden jog fenntartva, beleértve a sokszorosítás, a mű bővített,  
illetve rövidített változata kiadásának jogát is.  
A kiadó írásbeli hozzájárulása nélkül sem a teljes mű, sem annak része  
semmiféle formában (fotokópia, mikrofilm vagy más hordozó)  
nem sokszorosítható.

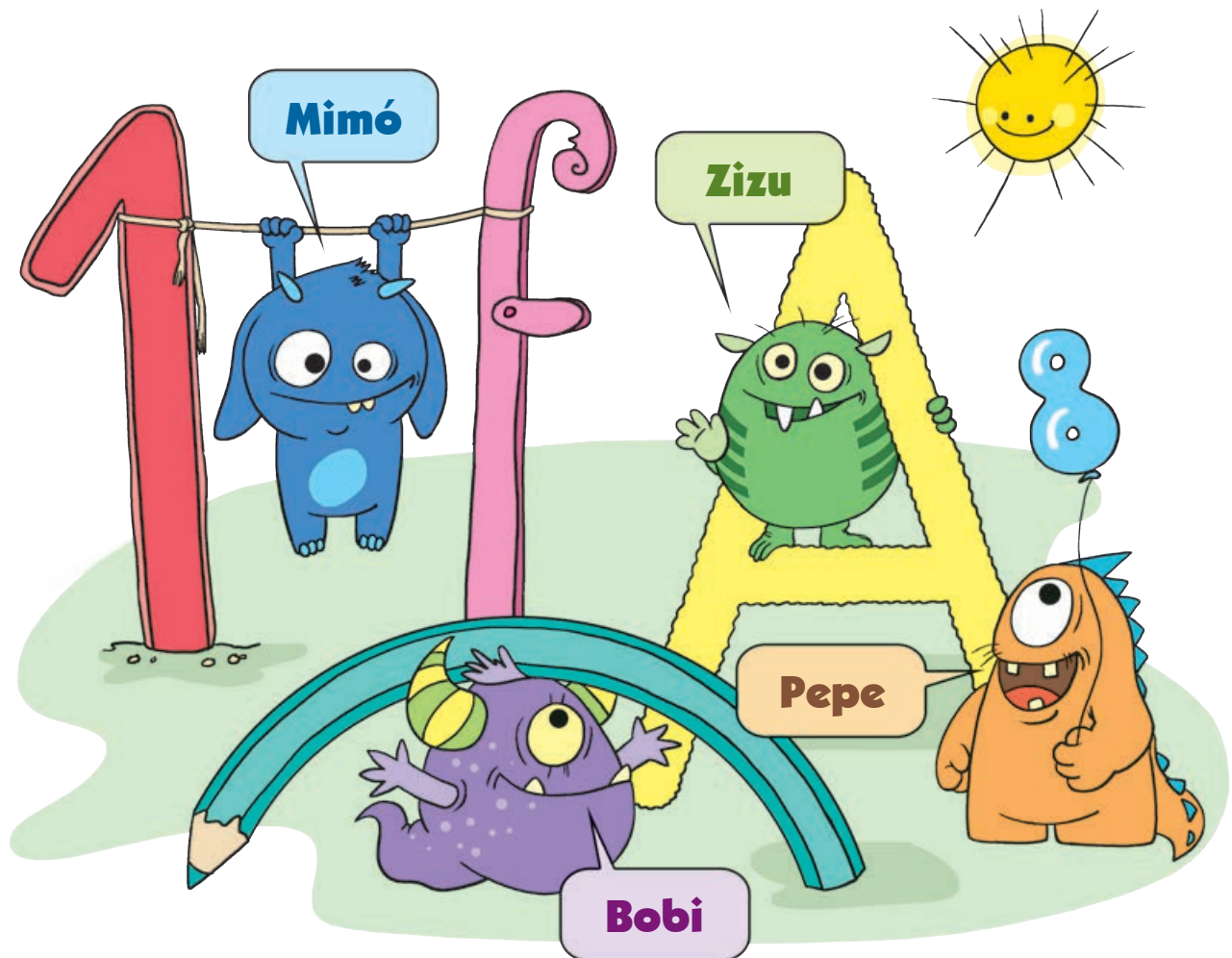
**ISBN 978 963 697 866 2**

**© MOZAIK KIADÓ – SZEGED, 2021**

Kedves Gyerekek!

Sok szeretettel köszöntenek benneteket ebben a *szörnyen jó gyakorlófüzetben* a szörnyecskék! Ismerkedjete meg velük!

Első iskolai évetek alatt nagyon sok fontos és izgalmas dolgot tanultok majd! Bobi, Mimó, Pepe és Zizu a segítségetekre lesz, hogy eligazodjatok a számok és a betűk világában.



A gyakorlóban minden tanítási hétre találtok két oldal anyanyelvi és két oldal matematikafeladatot. A munkafüzetet az iskolában, a napköziben és otthon is használhatjátok eleinte a tanítótok, a születek vagy a testvéretek segítségével, később pedig már önállóan is.

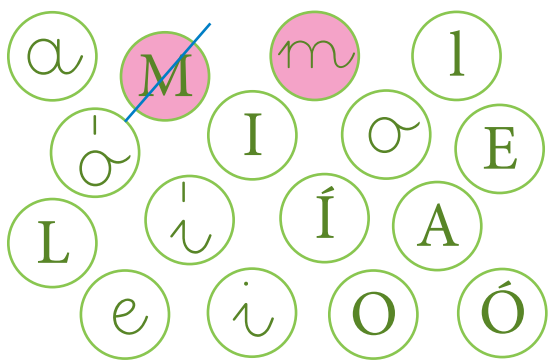
A gondolkodtatóbb feladatokat  jellel jelöltük.

Ha a hátsó borító belső oldalán található kóddal a [www.mozaweb.hu](http://www.mozaweb.hu) oldalon aktiváljátok a füzet digitális változatát, ott érdekes számítógépes játékokat és feladatokat találtok, és ellenőrizhetitek a feladatok megoldását is.

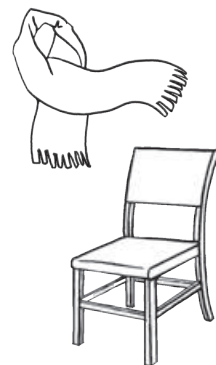
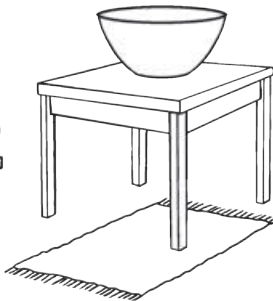
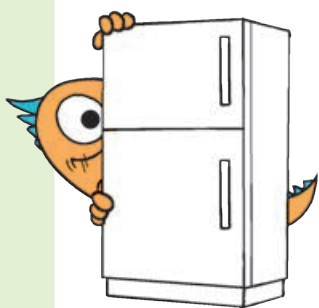
Örömteli gyakorlást kívánunk!

A szerzők

1 Színezd az azonos betűket azonos színűre! Húzd át a bal oldali csoportban a nyomtatott betűket, a jobb oldaliban az írott betűket!

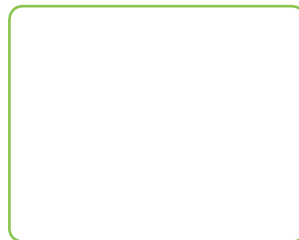


2 Minek a nevében hallod a **t** hangot? Színezd ki a képét!

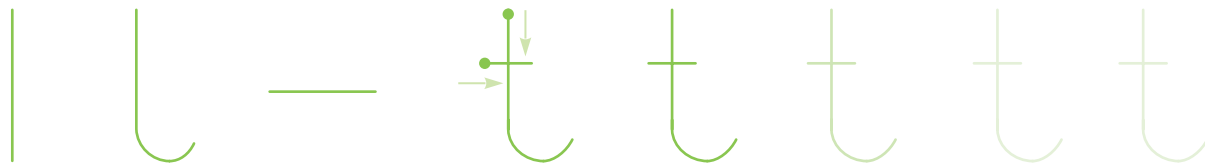


3 Karikázd be a betűsorban a **t, T** betűket! Olvasd össze az azonos színel írt betűket! Rajzold le a keretbe, hogy mit jelent a **kék** betűvel írt szó!

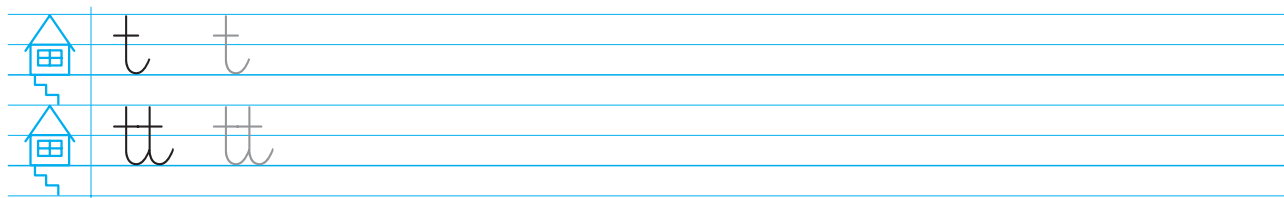
t a o í m t ó l m i a m ó l e t t e



4 Írd át először a betűelemeket, majd a **t** betűket!

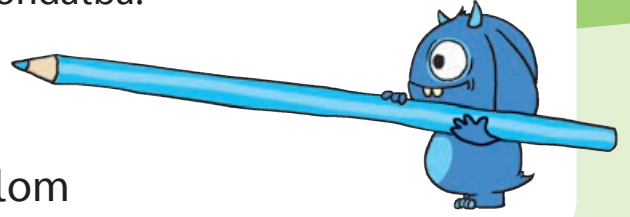


5 Írd végig a sorokat a minta alapján!

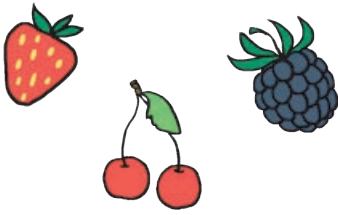


- 1 Olvasd össze a betűkapcsolatokat! Húzd alá **kékkel** azokat, amelyeknek van jelentése! Válassz ki 3 szót, és foglald őket mondatba!

it      ti      itt      i-tat      li-la  
 ót      tó      ott      e-tet      i-tal  
 et      te      ett      al-tat      ma-lom



- 2 Mit látsz a képeken? Mondd el titkos nyelven úgy, hogy csak a magánhangzóit hangoztatod! Mit veszel észre? Írd a képek alá, melyik magánhangzót hallottad!

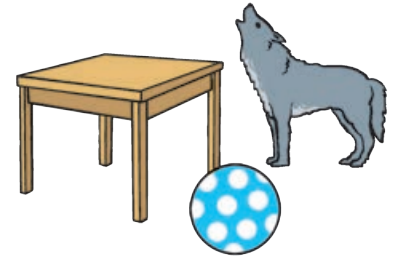
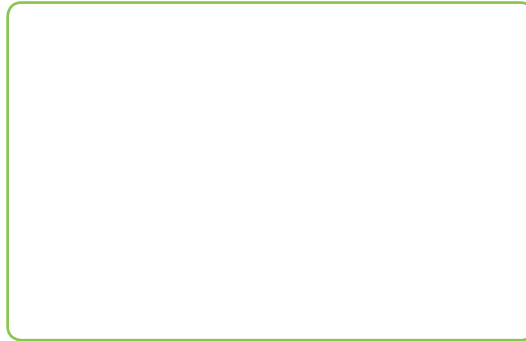



---

---

---

---




---

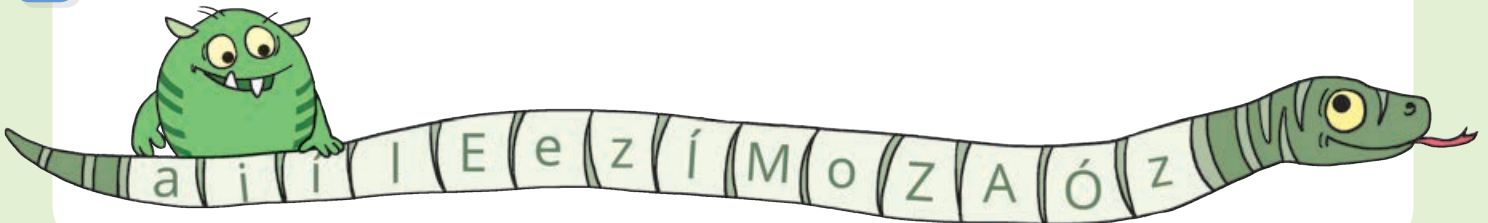
---

---

---

Rajzolj középre valamit, aminek a nevében mindkét magánhangzó szerepel!

- 3 Segíts Zizunak megkeresni a kígyón a **z, Z betűket!** Karikázd be őket!



- 4 Írd át a kedvenc színeiddel a **z betűket!**



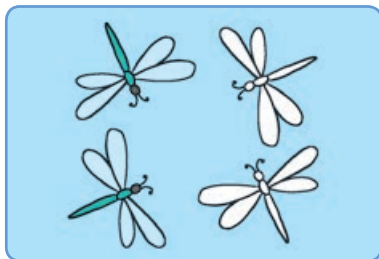
- 5 Írd végig a sorokat a minta alapján!



1 Hány rajzot kell még kiszíneznie Zizunak? Írd le művelettel! Számold!



$$5 - 3 = \square$$

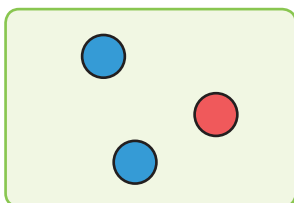


$$\square - \square = \square$$

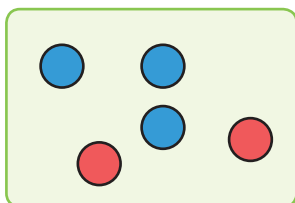


$$\square - \square = \square$$

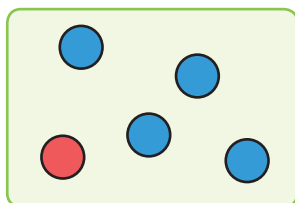
2 Rakd ki a korongokat! Mennyivel több kék korongot raktál, mint pirosat? Írd le kivonással! Számold!



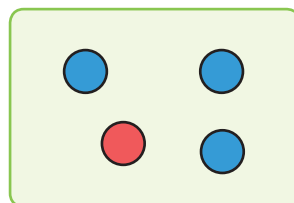
$$2 - 1 = \square$$



$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$

3 Kösd a kivonásokat és az összeadásokat a megfelelő számhoz!

$$4 - 2$$

$$5 - 4$$

$$3 - 0$$

$$2 - 2$$

$$5 - 1$$

1

5

0

3

2

4

$$2 + 3$$

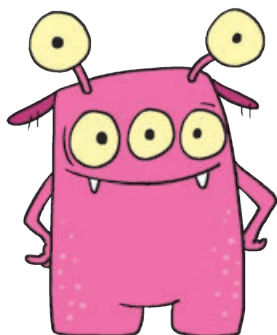
$$2 + 2$$

$$3 + 1$$

$$0 + 1$$

$$1 + 1$$

4 Írj 4 műveletet a képhez a minta alapján! Számold!

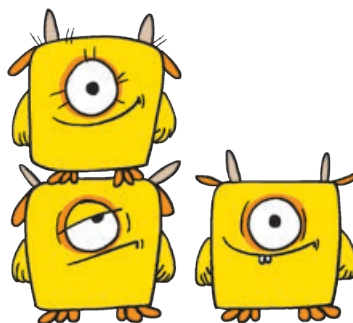


$$5 - 3 = \square$$

$$5 - 2 = \square$$

$$3 + 2 = \square$$

$$2 + 3 = \square$$



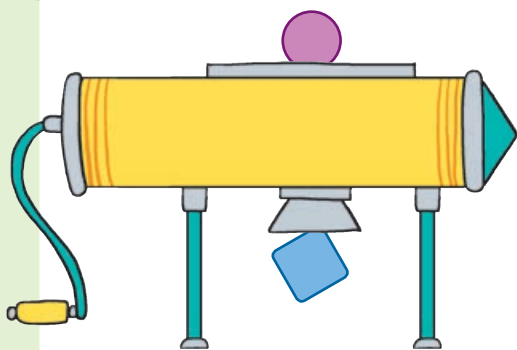
$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

1 A gép a bedobott számból 1-et von ki. Töltsd ki a táblázatot!



$$\text{purple circle} - 1 = \text{blue square}$$

purple circle	5	2	4	3	1
blue square	4				

2 Számold ki! Színezd a kivonás színével a hozzá tartozó összeadást!

$$5 - 2 = \square$$

$$2 - 2 = \square$$

$$3 - 1 = \square$$

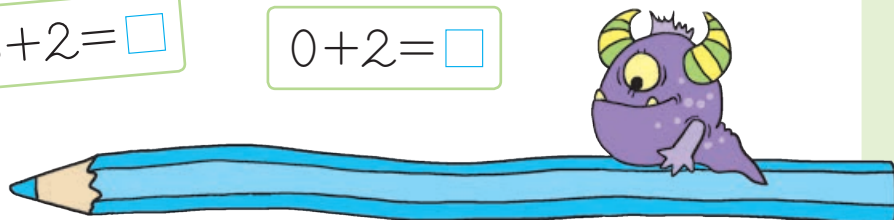
$$4 - 3 = \square$$

$$1 + 3 = \square$$

$$3 + 2 = \square$$

$$0 + 2 = \square$$

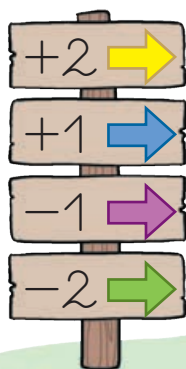
$$2 + 1 = \square$$



3 Végezd el a műveleteket!

$4 - 1 =$	$3 - 1 =$	$3 + 1 =$	$2 + 0 =$	$4 - 2 =$
$3 - 2 =$	$1 - 1 =$	$1 + 2 =$	$0 + 5 =$	$3 + 0 =$
$5 - 4 =$	$4 - 3 =$	$2 + 3 =$	$1 + 3 =$	$3 - 0 =$
$2 - 0 =$	$5 - 3 =$	$0 + 4 =$	$2 + 2 =$	$1 + 1 =$

4 Számolj a nyilak jelentésének megfelelően!



4 → □	3 → □	4 → □
2 → □	0 → □	1 → □
5 → □	2 → □	0 → □
4 → □	1 → □	3 → □

