

Vezetéknév:

Utónév:

Osztály:

Iskola:

.....

EDITURA PARALELA 45

Mate 2000+ gyűjtemény



Jelen kiadvány az érvényben lévő Tanterv alapján készült, melyet a Nemzeti Oktatási Minisztérium 3418/19.03.2013-as határozatszámmal hagyott jóvá.

Felelős kiadó: Călin Vlășie

Szerkesztette: Henriette Kemenes

Műszaki szerkesztő, tördelő: Carmen Rădulescu, Mihail Vlad

A sorozat borítóját Ionuț Broșțianu tervezte

Számítógépes előkészítés: Marius Badea

**Descrierea CIP a Bibliotecii Naționale a României
BERECHET, DANIELA**

Matematika és környezetismeret : előkészítő osztály : gyakorlófüzet :

I. és II. félév : differenciált munkamódszerek : Kiegészítő tananyag személyre

szabott feladatokkal / Daniela Berechet, Iuliana Filfănescu, Constantin

Filfănescu ; magyar nyelvre fordította Cseh Ágnes. - Pitești : Paralela 45, 2017

ISBN 978-973-47-2369-0

I. Filfănescu, Iuliana

II. Filfănescu, Constantin

III. Cseh, Ágnes (trad.)

37

KÖNYVRENDELÉS – A KÖNYV POSTAI RENDELÉSE

EDITURA PARALELA 45

Pitești, jud. Argeș, cod 110174, str. Frații Golești 130

Tel.: 0248 633 130; 0753 040 444; 0721 247 918

Tel./fax: 0248 214 533; 0248 631 439; 0248 631 492.

E-mail: comenzi@edituraparelela45.ro

vagy a www.edituraparelela45.ro honlapon

Nyomta és kötötte a Paralela 45 Kiadó Nyomda

E-mail: tipografie@edituraparelela45.ro

Copyright © Editura Paralela 45, 2017

Jelen kiadvány tartalma jogvédett a szellemi tulajdonjog törvénye által.

DANIELA BERECHET
CONSTANTIN FÎLFĂNESCU

IULIANA FÎLFĂNESCU

MATEMATIKA ÉS KÖRNYEZETISMERET

előkészítő osztály

Gyakorlófüzet

I. és II. félév

- Differenciált munkamódszerek
- Kiegészítő tananyag személyre szabott feladatokkal

Magyar nyelvre fordította Cseh Ágnes

ÎNVĂȚARE DE CONSOLIDARE
antrenament®



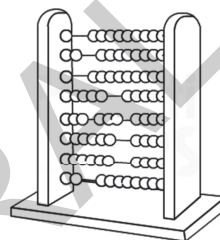
Tanév eleji felmérő (1)

Tetszés szerint színezz ki mindent, amit ismersz!

0

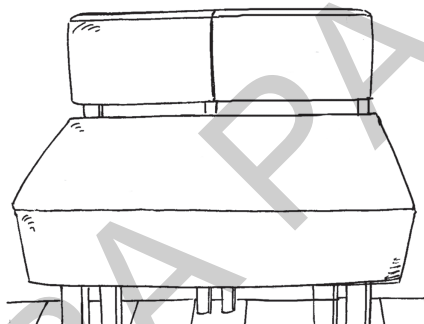


2



M

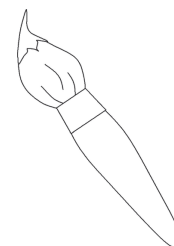
+



-

C

4



N

L



Z

7



8

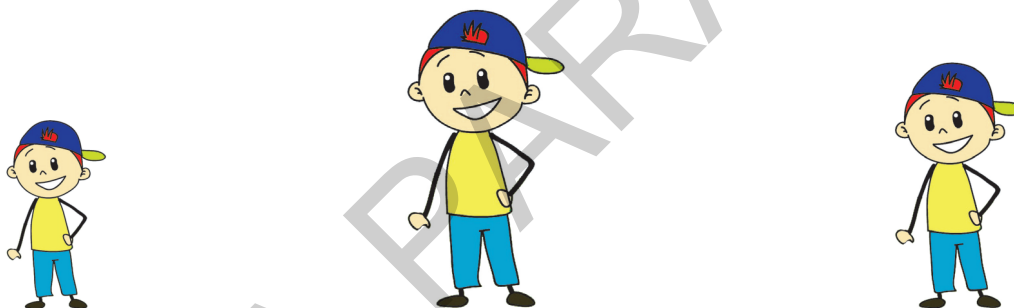
A

Tanév eleji felmérő (2)

1. Színezd ki a nagy levelet zöldre, a kicsit pedig sárgára!



2. Rajzolj a legmagasabb fiúnak barna iskolatáskát, a legalacsonyabbnak kékét!

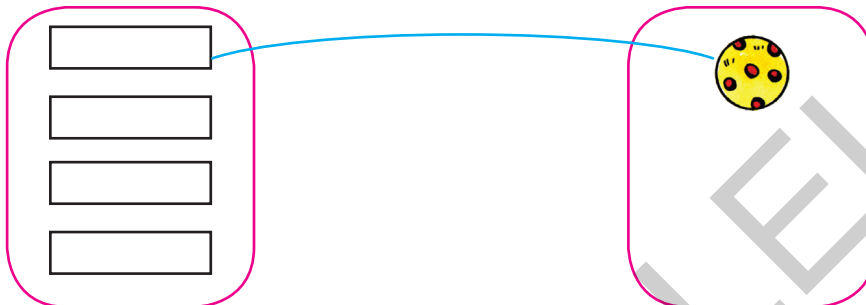


3. Az iskola előtti fenyőfákat színezd sötétzöldre, a többit pedig világoszöldre!



Tanév eleji felmérő (3)

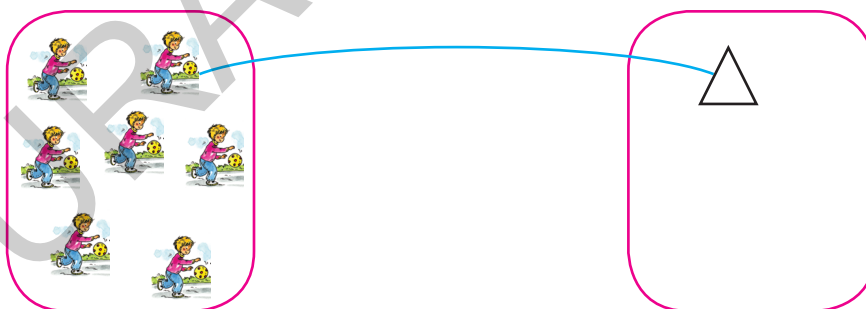
1. Egészítsd ki a labdák halmazát úgy, hogy ugyanannyi elemet tartalmazzon, mint a téglalapok halmaza!



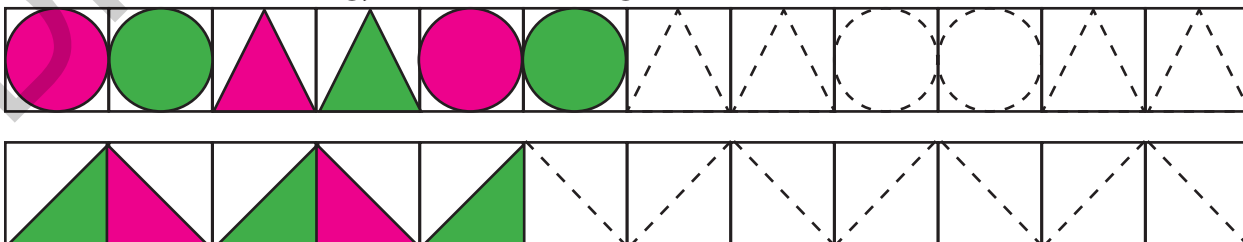
2. Az író gyerekek halmazának kevesebb eleme van, mint a négyzetek halmazának.



3. A háromszögek halmazának kevesebb eleme van, mint a labdával játszó gyerekek halmazának.



4. Színezd ki a sorokat figyelembe véve a megadott mintákat!



TARTALOMJEGYZÉK

Elkezdődött az iskola	5	A 5-ös szám és számjegy	40
Tanév eleji felmérő (1).....	5	Mit csinállok egész héten?	42
Tanév eleji felmérő (2).....	6	A 6-os szám és számjegy	42
Tanév eleji felmérő (3).....	7	A 7-es szám és számjegy.....	44
Tanév eleji felmérő (4).....	8	Az országom	46
A tanuló tárgyai	9	Ismétlünk.....	46
Tanév eleji felmérő (5).....	9	A 8-as szám és számjegy.....	48
Tanév eleji felmérő (6).....	10	A víz. A mélységek világa.....	51
Tanév eleji felmérő (7).....	11	A 9-es szám és számjegy.....	51
Tanév eleji felmérő (8).....	12	A 10-es szám	53
A családom	13	Télapó	55
Térbeli tájékozódás és térképzet fejlesztése	13	Ismétlünk.....	55
A lakásom.....	17	Felmérő	57
Tárgyhalmazok	17	Vadállatok	58
Tárgyak csoportosítása. Halmazalkotás adott szempontok szerint	18	Összeadás 1-gyel	58
Tárgyak rendezése és csoportosítása különböző szempontok szerint.....	19	Kivonás 1-gyel.....	60
Két halmaz elemszámának az összehasonlítása	20	Jégvilág	62
Utazás az űrbe.....	21	Összeadás 2-vel	62
Síkidomok	21	Kivonás 2-vel	64
Mértani testek.....	23	Mondj még egy mesét!.....	66
Ismétlünk.....	24	Összeadás 3-mal	66
Az emberi test.....	25	Kivonás 3-mal.....	68
Ismétlünk: síkidomok, testek.....	25	Elektromosság	70
Az 1-es szám és számjegy.....	27	Ismétlünk.....	70
Az elvarázsolt erdő	29	Szöveges feladatok.....	72
A 0-s szám és számjegy	29	Felmérő	73
A 2-es szám és számjegy.....	30	Természeti jelenségek.....	74
Ismétlünk.....	32	Ismétlünk. Összeadás 1-gyel, 2-vel, 3-mal	74
Felmérő	33	Ismétlünk. Kivonás 1-gyel, 2-vel, 3-mal	76
A nagyszülők gyümölcsöskertje	34	Éleetterek	78
Ismétlünk.....	34	Összeadás 4-gyel	78
A 3-as szám és számjegy	35	Kivonás 4-gyel.....	80
Egészségesen táplálkozunk.....	38	Mik a hangok? Hogyan képződnek? ...	82
A 4-es szám és számjegy.....	38	Összeadás 5-tel.....	82
		Kivonás 5-tel.....	85

A tavasz hírnökei 87	
Ismétlünk. Összeadás és kivonás	
4-gyel, 5-tel 87	
Szöveges feladatok 89	
Felmérő 90	
Nőnapra..... 91	
Természetes számok 10-től 20-ig.	
Számfelismerés, számalkotás 91	
Természetes számok 10-től 20-ig.	
Számok olvasása, írása..... 92	
Mivel utazunk?..... 94	
Természetes számok 10-től 20-ig.	
Összehasonlítás, rendezés..... 94	
Természetes számok 20-tól 31-ig.	
Számfelismerés, számalkotás 96	
Foglalkozások 98	
Természetes számok 20-tól 31-ig.	
Számok olvasása, írása..... 98	
Természetes számok 20-tól 31-ig.	
Összehasonlítás, rendezés..... 100	
Húsvét..... 102	
Összeadás a 20-as számkörben, az	
egységrend átlépése nélkül..... 102	
Kivonás a 20-as számkörben, az	
egységrend átlépése nélkül..... 104	
A nagyszülők tanyája 106	
Összeadás a 20-as számkörben, az	
egységrend átlépésével 106	
Kivonás a 20-as számkörben, az	
egységrend átlépésével 108	
A rovarok világában 110	
Ismétlünk. Összeadás, kivonás a 20-as	
számkörben..... 110	
Szöveges feladatok 113	
Felmérő 114	
Hogyan öltözködünk?..... 115	
Összeadás a 20–31-es számkörben, az	
egységrend átlépése nélkül..... 115	
Kivonás a 20–31-es számkörben, az	
egységrend átlépése nélkül..... 116	
Összeadás a 20–31-es számkörben, az	
egységrend átlépésével 117	
Kivonás a 20–31-es számkörben, az	
egységrend átlépésével 118	
Gyerekjátékok..... 119	
Ismétlünk. Összeadás és kivonás	
a 20–31-es számkörben 119	
Szöveges feladatok 121	
Felmérő 122	
Mérünk és összehasonlítunk 123	
Hosszúság. Nem szabványos	
mértékegységek 123	
Időmérés 127	
Idő mérése. Nap, hét, hónap:	
megnevezés, elrendezés..... 127	
Idő mérése. Évszakok: megnevezés,	
elrendezés 129	
Gyereknap, a mi napunk! 131	
A pénz. A lej (1 lejes, 5 lejes, 10 lejes	
bankjegyek) 131	
A pénz. Egyenértékű váltások..... 133	
Ismétlünk. Összeadás és kivonás a	
0–31-es számkörben, az egységrend	
átlépése nélkül 134	
A napfényes tengerpart 135	
Ismétlünk. Összeadás és kivonás a	
0–31-es számkörben, az egységrend	
átlépésével 135	
Szöveges feladatok 137	
Közeledik a vakáció! 139	
Ismétlünk. Szöveges feladatok és	
gyakorlatok..... 139	
Felmérő 140	
Matematikai játékok 141	