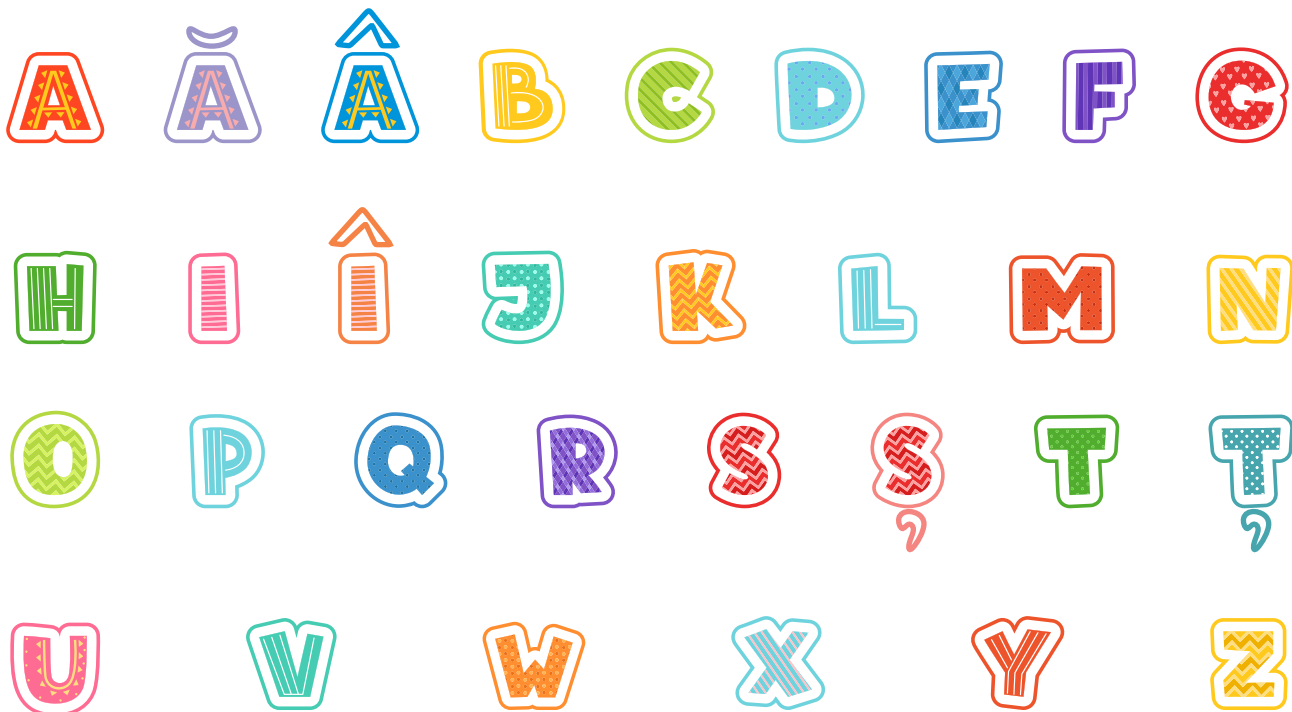


Fișă 1

- 1 Încercuiește vocalele și subliniază 5 consoane.



- 2 Numerotează cuvintele pentru a fi în ordine alfabetică.

vioară	xilofon	chitară	tobă	nai	pian
<input type="radio"/>					

- 3 Subliniază consoanele din următoarele cuvinte.

trompetă

clarinet

- 4 Separă cuvintele, apoi scrie corect propoziția.

Cu of loa re nu se face primăvară.

Fișă 2

1 Scrie cu cifre numerele.

• nouă sute douăzeci și cinci

• șase sute treizeci

• trei sute opt

• cinci sute treisprezece

• opt sute optzeci și opt

2 Formează numere de trei cifre, folosind cifrele date.

7

5

2

3 Încercuiește numărul mai mic din fiecare pereche.



Fișă 3

- 1** Completează cu semnele de punctuație potrivite: punct (.) sau semnul exclamării (!).

– Privește Găina a făcut un ou de aur

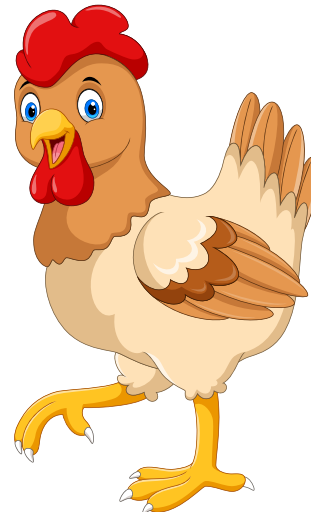
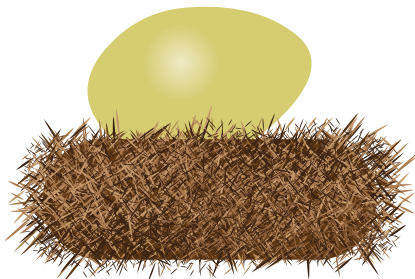
– Ce întâmplare extraordinară

– Vom vinde oul de aur

– Vom fi bogăți

– Cred că un ou de aur costă trei sute de lei

– E o sumă foarte mare



- 2** Completează cuvintele cu unul dintre grupurile potrivite.

oa

ua

ie

ea

uă

se

m i

perd

zi

caf

plo

lal

cu

s re

Fișa 4

- 1** Completează cu numerele lipsă.

678		680			683	
685			688	689		691

- 2** Scrie numerele care îndeplinesc condițiile de mai jos.

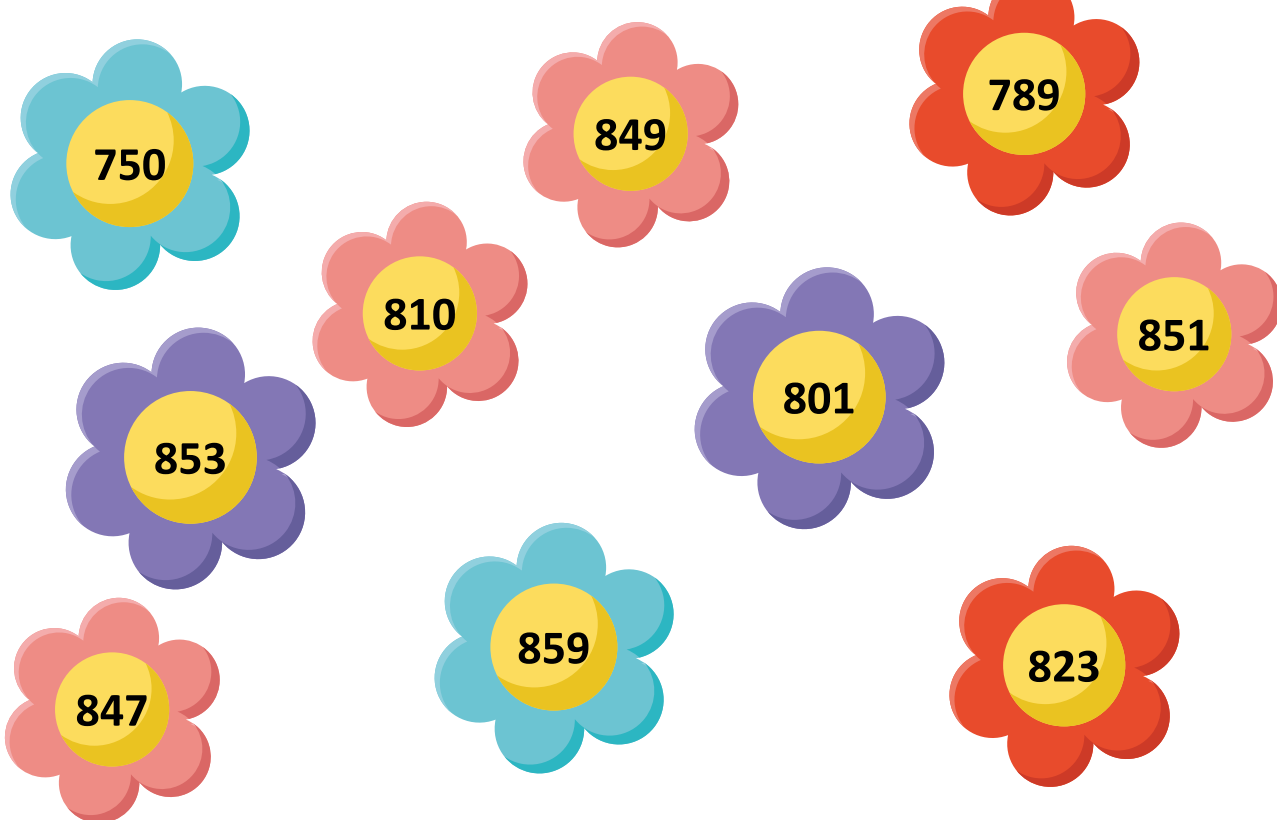
• Un număr par cuprins între 567 și 571.

• Răsturnatul lui 493.

• Succesorul lui 845.

• Un număr care are cifra 8 la sute și la unități.

- 3** Încercuiește numerele care se rounjesc la 800.



Fişa 5

1 Priveşte imaginile. Scrie sub fiecare imagine câte o propoziţie potrivită pentru a obține un text.

Turtița



Fișa 6

- 1 Ordenează silabele și scrie cuvintele obținute.

ță, mi, di, nea

ti, ma, că, te, ma

nus, mi, le, cu

fi, da, tran, rul



- 2 Încercuiește forma potrivită a cuvintelor.



Fetița **sa / s-a** așezat la masă. În fața **sa / s-a** stă Buratino.

Fetița îl întreabă dacă dorește ceai **sau / s-au** suc. Apoi **sau / s-au** apucat de lectii.

- 3 Alintă cuvintele.

mugur →

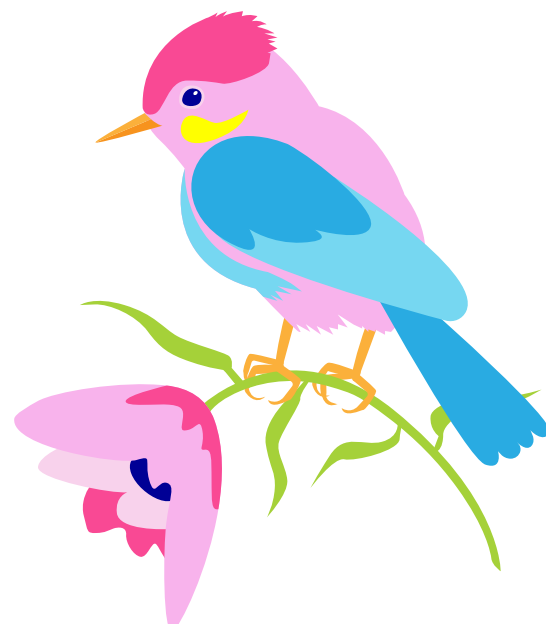
floare →

fluture →

pătură →

căciulă →

pachet →



Fișa 7

- 1** Unește operațiile care au același rezultat.

234 + 567

900 – 67

460 – 185

198 + 379

269 + 308

900 – 99

503 – 278

128 + 129

799 + 34

561 – 336

940 – 683

149 + 126

- 2** Calculează și fă proba prin operația inversă.

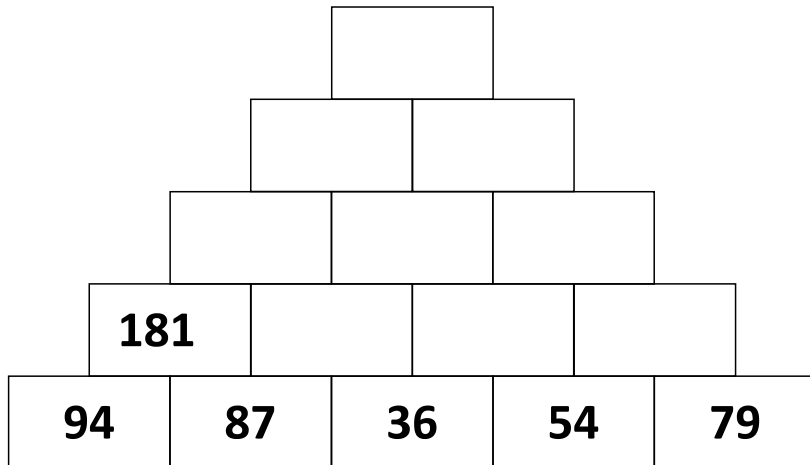
345 + 568 =

801 – 329 =

499 + 284 =

580 – 195 =

- 3** Completează piramida numerelor.



Fișă 8

1 Bifează răspunsul corect.

- Suma numerelor 234, 127 și 89 este ... 361, 450, 216
- Diferența numerelor 673 și 459 este ... 214, 216, 114
- Numărul cu 345 mai mare decât 478 este ... 723, 813, 823
- Numărul cu 198 mai mic decât 900 este ... 898, 702, 802
- Mărind numărul 297 cu 544, obținem ... 841, 741, 731
- Micșorând numărul 675 cu 479, obținem ... 200, 296, 196

2 La un magazin s-au vândut într-o săptămână 234 kg de fructe, iar în următoarea săptămână, cu 189 de kg mai mult.
Câte kg de fructe s-au vândut în total?



3 Din suma numerelor 563 și 399, scade diferența dintre cel mai mare număr par de trei cifre diferite și cel mai mic număr de trei cifre identice.

Fișă 9

- 1 Completează textul cu semnele de punctuație potrivite.

Vulpea și cocorul stau la masă

Vulpea spune



Vrei să guști această supă

Este delicioasă



Îți mulțumesc

dragă prietenă

Poftă bună

- 2 Completează propozițiile cu cuvintele **într-o**, **într-un**, **dintr-o** sau **dintr-un**.

_____ zi, am pornit grăbit spre casa bunicilor. _____ mâna
aveam un rucsac. În celalătă mânațineam un buchet de flori. Deodată,
_____ tufiș, a ieșit o pisicuță. _____ privire mi-am dat seama că
era înfometată. M-am oprit și am scos _____ pachet doi biscuiți. S-a
uitat mirată la mine. _____ final s-a apropiat de hrana oferită.

- 3 Încercuiește florile pe care sunt scrise formule de salut.



Fișa 10

- 1 Completează tabelul.

a	567	283	691	428	643	505	806
b	234	199	295	379	288	397	188
$a + b$							
$a - b$							

- 2 Încercuiește cu **roșu** cuvintele și expresiile matematice specifice operației de **adunare** și cu **albastru** pe cele specifice operației de **scădere**.

termen, diferență, plus, sumă, cu ... mai mare,
 cu ... mai puțin, micșorează, cu ... mai mult, mărește,
 scăzător, micșorează, descăzut, cu ... mai mic.

- 3 Într-o tabără au fost în vacanța de vară 976 de copii. Știind că în luna iunie au fost 245 de copii, iar în luna iulie cu 194 mai mulți, află câți copii au fost în tabără în luna august.



Fișă 11

1 Citește textele, apoi bifează enunțurile adevărate.

A. Vacanța

Frumoasa vacanță mare
Ne poartă pe fiecare
Prin păduri cu răcoare,
Pe plaje pline de soare.

B. Despre vacanță

Cuvântul **vacanță** înseamnă perioadă de odihnă/pauză acordată elevilor la sfârșitul unei perioade de școală (trimestru, semestru, an școlar). În limba română, cuvântul vine din cuvântul francez *vacance*.

- Textul de la punctul B are titlul *Vacanța*.
- Textul de la punctul A este o poezie.
- Textul de la punctul B este un text informativ.
- Textul de la punctul B este alcătuit din versuri.
- Perechea de cuvinte *răcoare-soare* rimează.
- Textul de la punctul A este format dintr-o strofă cu 4 versuri.

2 Pentru fiecare cuvânt dat, încercuiește cuvintele cu sens asemănător.

vacanță	concediu	diplomă	pauză
cărare	gard	drum	potecă
răcoare	umbră	răceală	soare
cuvânt	vorbă	poezie	zicere
frumoasă	însorită	admirată	plăcută

3 Taie varianta greșită.

- Copiii **s-au / sau** dus în vacanță la munte **s-au / sau** la mare.
- Maria **s-a / sa** întâlnit cu colega **s-a / sa** în tabără.
- **Într-o / Întro** zi de vacanță, Paul a mers **într-o / întro** drumeție.
- Toți copiii **s-au / sau** bucurat nespus de vacanța mare.
- Irina a scris o felicitare pentru bunica **s-a / sa**.
- Marcel **s-a / sa** jucat cu valurile mării.
- De pe plajele însorite, fetele adună scoici albe **s-au / sau** negre.

Fișa 12

- 1 Completează cu unul din grupurile învățate (**ce, ci, ge, gi, che, chi, ghe, ghi**) pentru a obține cuvinte.

 r reșeîn tatăre năma ma unra tă piu ve tre respe al nealăscoi rlandăra pard

- 2 Ordenează enunțurile pentru a reface biletul pe care Violeta l-a scris mamei, numerotându-le.

Te îmbrățișez,
VioletaMă voi întoarce la
ora 17.

18 august

Te anunț că am plecat la film, împreună
cu Amalia.

Dragă mamă,

- 3 Unește în mod corespunzător.

MERCUR

- este singura planetă cu viață.

VENUS

- are inele.

PĂMÂNT

- este cea mai mare planetă din Sistemul Solar.

MARTE

- este prima planetă de la Soare.

JUPITER

- se mai numește Luceafărul.

SATURN

- este cea mai îndepărtată planetă din Sistemul Solar.

URANUS

- este numită și Planeta Roșie.

NEPTUN

- este a șaptea planetă de la Soare.

Fișa 13

1 Încercuiește rezultatul corect.

$$7 \times 8 = 56 \quad 45$$

$$4 \times 8 = 32 \quad 48$$

$$3 \times 9 = 28 \quad 27$$

$$1 \times 12 = 12 \quad 13$$

$$2 \times 9 = 16 \quad 18$$

$$3 \times 7 = 12 \quad 21$$

$$7 \times 7 = 49 \quad 14$$

$$4 \times 9 = 36 \quad 63$$

$$7 \times 10 = 70 \quad 17$$

$$7 \times 9 = 54 \quad 63$$

$$8 \times 9 = 24 \quad 72$$

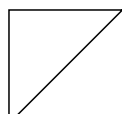
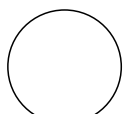
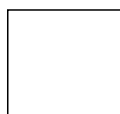
$$6 \times 7 = 42 \quad 48$$

$$0 \times 9 = 9 \quad 0$$

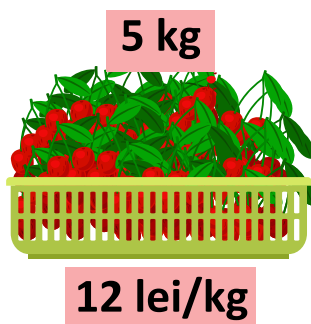
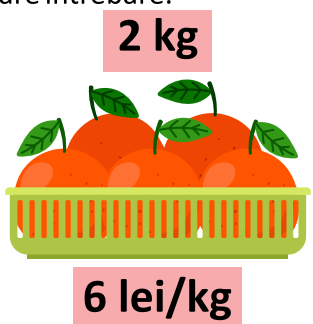
$$6 \times 5 = 35 \quad 30$$

$$8 \times 8 = 64 \quad 16$$

2 Unește fiecare obiect cu forma geometrică corespunzătoare.



3 Observă cât cântărește și cât costă fiecare categorie de fructe, apoi scrie operația potrivită pentru fiecare întrebare.



• Cât vor cântări 9 lădițe cu portocale? _____

• Câți lei vor costa 6 kg de portocale (3 lădițe)? _____

• Câte lădițe sunt necesare pentru a avea 1 kg (1 000 g) de căpsuni?

• Cât vor costa 3 lădițe cu căpsuni? _____

• Câte kg vor cântări 10 lădițe cu cireșe? _____

• Cât costă o lădiță cu cireșe? (folosește adunarea repetată)

Fișă 14

- 1 Completează fiecare cuvânt cu **m** sau **n**.

in <u> </u> giner	i <u> </u> posibil	ca <u> </u> pion	î <u> </u> ceput	du <u> </u> bravă
mi <u> </u> ge	bo <u> </u> boană	pli <u> </u> bare	ti <u> </u> p	pâi <u> </u> e
co <u> </u> ifer	tro <u> </u> petă	cabi <u> </u> ă	a <u> </u> balaj	co <u> </u> punere

- 2 Scrie câte un cuvânt cu sens opus pentru fiecare cuvânt dat.

ușor -	cunoscut -	vorbește -
viitor -	laș -	cumpără -
copt -	sus -	plictisitor -
pleacă -	aproape -	alb -

- 3 Citește următorul fragment, apoi bifează informația corectă în fiecare caz.

La cireșe

după Ion Creangă

Odată, vara, mă furișez din casă și mă duc la moș Vasile, fratele tatălui, să fur niste cireșe. Și mă gândesc eu cum să o dau ca să nu mă prindă. Intru întâi în casa omului și mă fac a cere pe Ioan, verișorul meu, să ne ducem la scăldat.

– Nu-i acasă verișorul tău, măi Nică! zise mătușa Mărioara.

– Apoi rămâi sănătoasă, mătușă Mărioară! zic eu și ies din casă, cu chip că mă duc la scăldat.

Mă ascund pe unde pot și, când colo, mă trezesc în cireșul femeii și încep a fura la cireșe, crude, coapte, cum se găseau.

- La cireșe este un text:
 - în versuri.
 - narativ.
- Ion Creangă este:
 - autorul textului.
 - titlul textului.
- Titlul textului este:
 - La scăldat.
 - La cireșe.
- Personajele textului sunt:
 - Nică și mătușa.
 - Nică și moș Ioan.
- Textul are:
 - 1 alineat.
 - 4 alineate.
- Nică dorește:
 - să meargă la scăldat.
 - să fure cireșe.

Fișă 15

- 1** Completează cu factorul care lipsește.

$\underline{\quad} \times 9 = 45$

$8 \times \underline{\quad} = 24$

$\underline{\quad} \times 7 = 28$

$5 \times \underline{\quad} = 15$

$4 \times \underline{\quad} = 16$

$\underline{\quad} \times 6 = 54$

$3 \times \underline{\quad} = 9$

$\underline{\quad} \times 7 = 14$

$\underline{\quad} \times 7 = 49$

$9 \times \underline{\quad} = 9$

$\underline{\quad} \times 10 = 100$

$8 \times \underline{\quad} = 0$

$7 \times \underline{\quad} = 21$

$\underline{\quad} \times 8 = 56$

$7 \times \underline{\quad} = 35$

$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = 81$

- 2** Scrie **A** pentru adevărat și **F** pentru fals.

- Kilogramul este unitate de măsură pentru masa corpurilor.
- Produsul numerelor 6 și 7 este 49.
- 3×8 și 4×6 dau același rezultat.
- Balanța este un instrument de măsură pentru lungime.
- Numărul 44 este de 4 ori mai mare decât numărul 11.
- Un copil poate avea înălțimea de 10 km.
- $1 \text{ cm} = 10 \text{ mm}$
- Un creion poate măsura 10 m.
- 20 este dublul numărului 10.
- Dacă un pix costă 4 lei, atunci 8 pixuri de același fel costă 32 de lei.
- Dreptunghiul are 4 laturi egale.
- Pătratul poate avea 4 linii de simetrie.
- 6 triunghiuri au în total 18 laturi.
- Banii măsoară valoarea obiectelor.

- 3** Unește fiecare exercițiu / problemă cu rezultatele corecte.

Vlad a cumpărat 4 kg de cireșe, iar Marcela 7 kg de cireșe.
Cât au costat cireșele în total, dacă 1 kg de cireșe costă 8 lei?
Ce rest au primit de la 100 de lei?

Luni, Ilinca a citit 9 pagini, iar marți de 3 ori mai mult.
Câte pagini a citit în total?
Câte pagini mai are de citit pentru a termina carteia care are 80 de pagini?

$3 \times 3 \times 1 \times 7 =$

$2 \times 2 \times 2 \times 6 =$

63, 48

88, 12

36, 44

Fișa 16

- 1 Scrie la locul potrivit în text cuvintele din lista dată.

_____ este pasionată de chimie. Ea face multe _____ interesante. Azi are de susținut azi un _____. Examenul va începe la ora 10 _____.

Pentru a nu întârzia, mama i-a scris cu _____ un bilet. La ora 9 și jumătate, fata ia un _____. Ajunge la timp. Dacă va lucra cu atenție, va obține un rezultat _____.



fix

pixul

excelent

taxi

exact

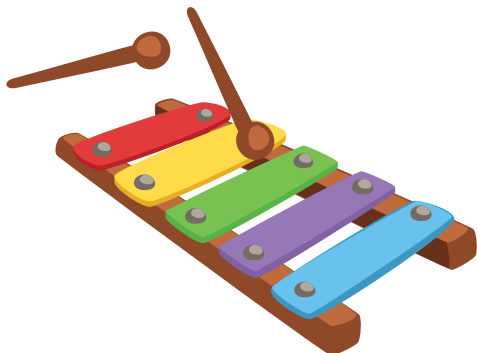
examen

experimente

Alexandra

- 2 Taie semnul de punctuație care nu se potrivește în situațiile date.

- a) – Xenia (!), ai nevoie de un pix sau de un stilou?
- b) Felix își pune în rucsac: un xilofon (:), un pix (?), o boxă și mănușile de box.
- c) – Unde vei pleca în excursie (?), Alex?
- d) – Axinte (!), explică clar ce s-a întâmplat!



Fișa 17

1 Încercuiește rezultatul corect.

$21 : 3 =$

6	7	8
---	---	---

$72 : 8 =$

7	8	9
---	---	---

$54 : 9 =$

8	7	6
---	---	---

$45 : 9 =$

4	5	6
---	---	---

$32 : 8 =$

3	4	5
---	---	---

$36 : 9 =$

4	5	6
---	---	---

$24 : 6 =$

3	4	5
---	---	---

$35 : 5 =$

7	8	9
---	---	---

$81 : 9 =$

7	8	9
---	---	---

$18 : 3 =$

5	6	7
---	---	---



2 Scrie rezolvarea problemelor de mai jos.

- a. Axinte a participat la expoziția de fotografii cu 42 de fotografii color și un număr de fotografii alb-negru de 6 ori mai puține.
Cu câte fotografii a participat băiatul la expoziție?

Rezolvare:

1. _____

2. _____

Răspuns : _____

- b. Alexia petrece la bunici 32 de zile, iar la mare de 8 ori mai puține zile.
Cu câte zile petrece mai mult la bunici fetița?

Rezolvare:

1. _____

2. _____

Răspuns : _____

Fișă 18

- 1** Completează casetele cu semnele de punctuație potrivite.

Vrăjitorul îl întrebă pe Sperie Ciori

Tu ce dorești

Sperie Ciori îi răspunse

Îmi doresc mult să am minte Așa voi putea deveni mai înțelept

Îți voi îndeplini dorința Sperie Ciori



- 2** Încercuiește varianta corectă.

Dorothy se opri pe marginea drumului. **Dintr-un / Dintr-un** lan de grâu se vedea o sperietoare de ciori care avea capul făcut **dintrun / dintr-un** sac mic, umplut cu paie. Sperie-Ciori o salută și o rugă să îl ajute să coboare de pe prăjina pe care era agățat. **Dintr-o / Dintro** mișcare, fetița îl dădu jos. Apoi porniră la drum împreună spre Vrăjitorul din Oz. Pe drum, auziră **dintro / dintr-o** pădure un geamăt. Apropiindu-se, au zărit lângă un copac un om înțepenit, făcut **dintr-o/ dintro** tinichea. Au scos **dintr-un / dintr-un** bidon ulei cu care l-au uns, pentru ca Omul de Tinichea să se poată mișca.

- 3** Unește cuvintele cu înțeles asemănător.

se opri

tinichea

au văzut

drum

au zărit

staționă

cale

metal

Fișa 19

- 1 Scrie numărul necunoscut.

$\underline{\quad} : 5 = 6$

$27 : \underline{\quad} = 3$

$\underline{\quad} : \underline{\quad} = 4$

$\underline{\quad} : 7 = 7$

$12 : \underline{\quad} = 3$

$\underline{\quad} : \underline{\quad} = 5$

$\underline{\quad} : 6 = 8$

$18 : \underline{\quad} = 2$

$\underline{\quad} : \underline{\quad} = 4$

$\underline{\quad} : 8 = 7$

$64 : \underline{\quad} = 8$

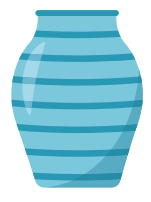
$\underline{\quad} : \underline{\quad} = 5$

$\underline{\quad} : 6 = 6$

$28 : \underline{\quad} = 7$

$\underline{\quad} : \underline{\quad} = 4$

- 2 Andra s-a întors din călătoria prin Europa cu mici suveniruri. Observă tabelul și încercuiește suma pe care a plătit-o pe fiecare obiect.

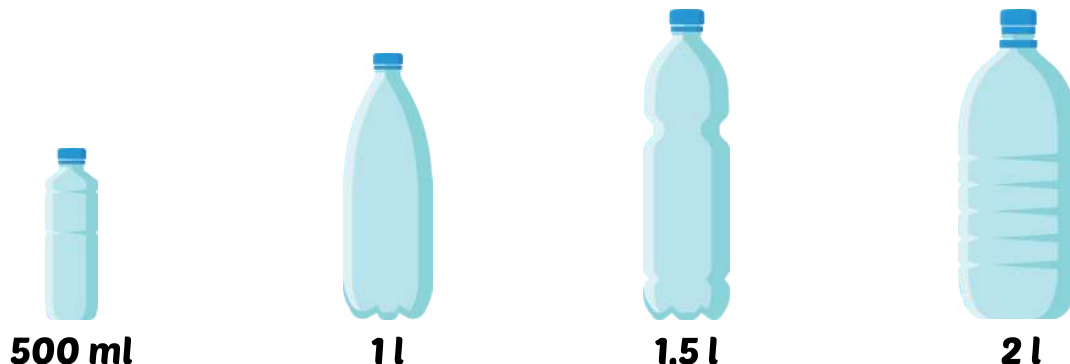
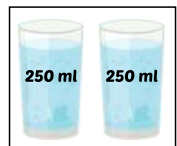
			
			
210 230	75 52	45 25	35 45

Câtă euro au costat suvenirurile cumpărate de Andra? Scrie rezolvarea.

--

Fișa 20

- 1 În câte pahare cu capacitatea de 250 ml se poate turna apă din recipientele de mai jos? Unește fiecare recipient cu setul corespunzător de pahare.



- 2 Scrie în spațiile date întrebările și operațiile prin care se rezolvă problema.

Kevin a economisit 16 euro, iar Yanis 14 euro. Ei cumpără din suma totală 6 vederi pentru a le expedia prietenilor din România.

Câtă euro costă o vedere?

Rezolvare:

1. _____

2. _____

Răspuns : _____