

Această lucrare poate fi vizualizată și online

RENTROP & STRATON PRO

www.rspro.ro



Teste distractive

Limba română
Matematică



CLASA I

Alina-Carmen Oncescu, Rodica Dincă

Teste distractive de Limba română și Matematică pentru clasa I

CUPRINS

I. Comunicare în Limba română

- Teste distractive 5
- Rezolvări teste 85

II. Matematică

- Teste distractive 115
- Rezolvări teste 181

Teste comunicare în Limba română

TEST DE EVALUARE NR. 2

1. Citește, cu atenție, textul:

„Era odată o vulpe **vicleană**, ca toate vulpile. Ea umblase o noapte întreagă după hrană și nu găsisse nicăieri. Făcându-se **ziua albă**, vulpea iese la marginea drumului și se culcă sub o tufă, gândindu-se ce să mai facă, ca să poată găsi ceva de mâncare. Șezând vulpea cu botul întins pe labele de dinainte, îi vine miros de pește. Atunci ea ridică puțin capul și, uitându-se la vale, în lungul drumului, zărește venind un **car** tras de boi.

— Bun! gândi vulpea. Iaca **hrana** ce-o așteptam eu. Și îndată iese de sub tufă și se lungeste în mijlocul drumului, ca și cum ar fi fost moartă“.

(*Ursul păcălit de vulpe de Ion Creangă*)

Vocabular:

vicleană = șireată

ziua albă = dimineață

car = mijloc de transport încăpător, cu patru roți, tras de animale, folosit pentru transport

hrană = mâncare, bucate

2. Care este titlul textului?

3. Cine este autorul?

4. Unde se desfășoară acțiunea? (Încercuiește răspunsul corect)

- a. în curtea unui țăran
- b. pe lac
- c. la marginea drumului

5. Cine sunt personajele pe care le-ai întâlnit în acest fragment? (Încercuiește răspunsul corect)

- a. ursul și vulpea
- b. vulpea și țăranul
- c. ursul și țăranul

6. Așază silabele în ordinea corectă astfel încât să formezi cuvinte întâlnite în text:

- a. da – tă – în;
- b. clea – vi – nă;
- c. lui – mu – dru;
- d. gi – mar – nea;
- e. reș – ză – te



7. Identifică locul corect al cuvintelor din următoarea propoziție. Transcrie propoziția pe care ai găsit-o.

a furat pește flămândă Vulpea .

8. Transformă cuvintele, ca în modelul dat:

vulpe → *vulpi*

- noapte →
- tufă →
- zi →
- miros →
- drum →



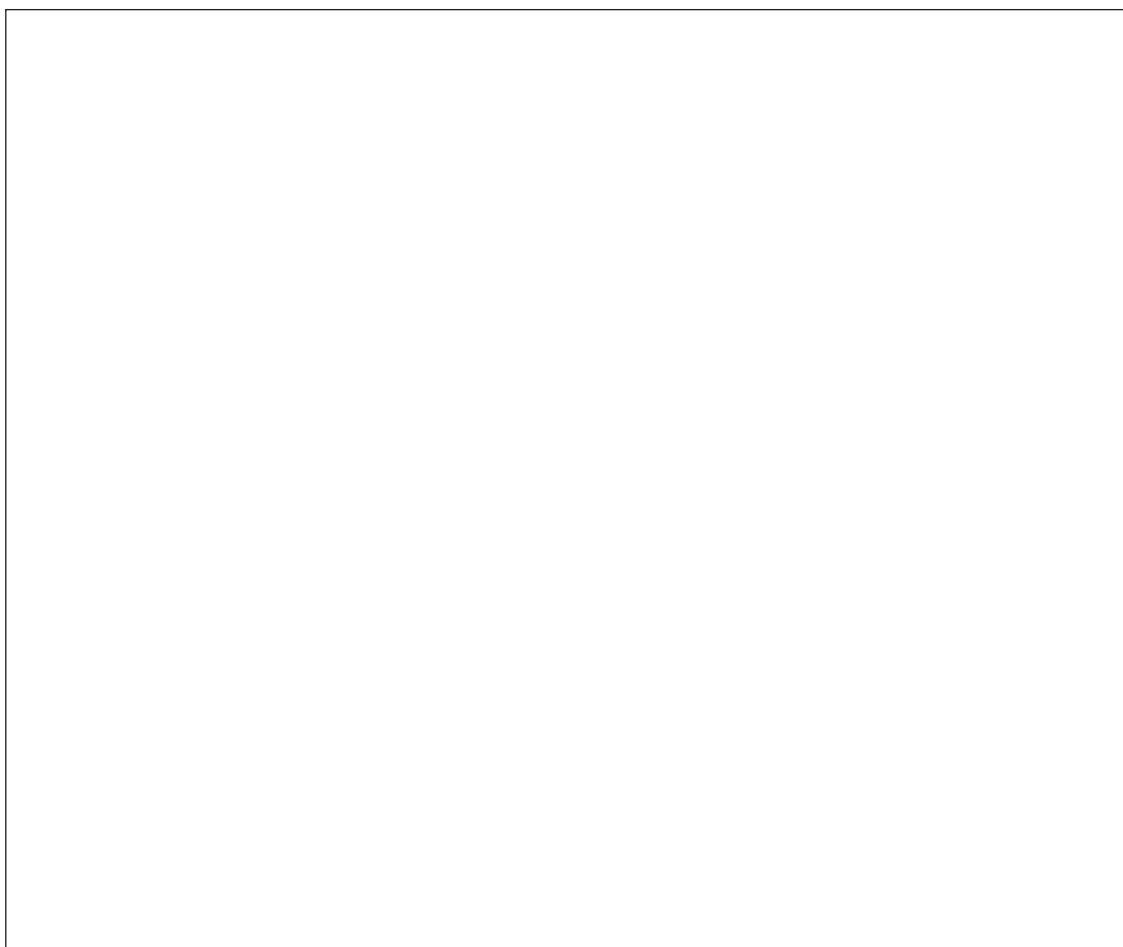
9. Alcătuieste două propoziții în care cuvântul „car” să aibă sensuri diferite.

10. Subliniază, cu o linie albastră, cuvintele înrudite cu următorul cuvânt: „drum”.

drumeag; drag; drumeț; dialog; drumari; drumeție; duce; drumuleț.

11. Transcrie ultimul alineat:

12. Ilustrează, printr-un desen, ce ai înțeles din fragmentul dat:



Rezolvări
Teste comunicare în
Limba română

TEST DE EVALUARE NR. 2

2. Textul se numește „Ursul păcălit de vulpe“.

3. Autorul este Ion Creangă.

4. a. la marginea drumului

5. b. vulpea și țăranul

6. a. îndată

b. vicleană

c. drumului

d. marginea

e. zărește

7. a furat pește flămândă Vulpea .

3

4

5

2

1

6

Vulpea flămândă a furat pește.

8. noapte → nopți

tufă → tufe

zi → zile

miros → mirosuri

drum → drumuri

9. Exemplu: Boii trag un **car**.

Eu **car** o găleată cu apă.

10. drumeag; drag; drumeț; dialog; drumari; drumeție; duce; drumuleț.

11. „— *Bun! gândi vulpea. Iaca hrana ce-o așteptam eu. Și îndată iese de sub tufă și se lungeste în mijlocul drumului, ca și cum ar fi fost moartă*“.

Teste Matematică

8. Unește lunile anului cu anotimpul corespunzător:

Septembrie	
August	PRIMĂVARA
Decembrie	
Ianuarie	
Iulie	VARA
Martie	
Mai	
Noiembrie	TOAMNA
Februarie	
Aprilie	
Iunie	IARNA
Octombrie	

9. Completează următoarele tabele:

termen	71	54	25		28	
termen	21	34		36		63
sumă			87	94	68	87

descăzut	99	87	73	75		
scăzător	45			28	38	56
rest/diferență		18	25		24	19

10.

Din optzeci de mașinuțe
 Mititele și drăguțe,
 Doisprezece s-au stricat,
 Patru au plecat.
 Câte mașini au rămas?

Răspuns:

**Rezolvări
Teste
Matematică**

TEST DE EVALUARE NR. 2

1.

a) mai mici decât 57:

58; 43; 86; 31; 67; 42.

b) cuprinse între 32 și 68:

90; 57; 53; 27; 33; 86.

2.

23; ~~64~~; ~~68~~; 45; 29; 50.

3.

a) 83; 73; 63; **53; 43; 33**.b) 65; 67; 69; **71; 73; 75**.c) 94; 90; 86; **82; 78; 74**.

4.

$18 + 25 = 43$

$12 + 29 = 41$

$35 + 48 = 83$

5.

$35 - 16 = 19$

$45 - 26 = 19$

$85 - 19 = 66$

6.

$21 + 19 = 40$

$54 - 35 = 19$

$92 - 62 = 30$

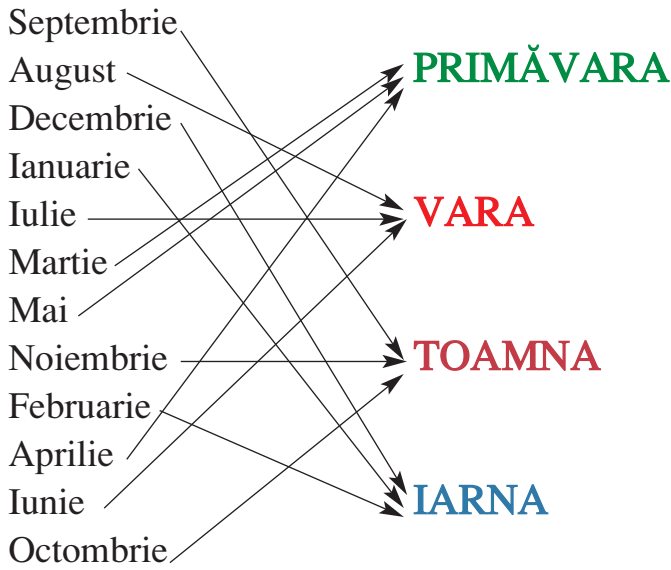
$36 + 57 = 93$

$72 + 24 = 96$

$83 - 46 = 37$

7. duminică

8.



9.

termen	71	54	25	58	28	24
termen	21	34	62	36	40	63
sumă	92	88	87	94	68	87

descăzut	99	87	73	75	62	75
scăzător	45	69	48	28	38	56
rest/diferență	54	18	25	47	24	19

10.

$$80 - 12 = 78$$

$$78 - 4 = 74$$



74 mașinuțe

11.

1. $12 + 27 = 39$ (lei vărul)

2. $12 + 39 = 51$ (lei în total)



51 lei în total