

Marcela Peneș

Caiet de vacanță

pentru clasa

4

editie revizuita
și adăugită





Fata din soc

- fragment -

după H. Ch. Andersen

1. Citește textul.

– Poveștile cele mai minunate ies din viața de toate zilele, uite așa cum a ieșit copăcelul meu din ceainic, a zis mătușica.

Și l-a ridicat pe băiețaș din pat; și l-a luat în brațe, și ramurile socului s-au boltit deasupra lor și copacul și-a luat zborul și i-a dus departe.

Mătușica din soc s-a schimbat deodată într-o fetiță drăgălașă. La piept avea o floare adăvărată de soc și, în părul ei galben și cârlionțat, o cunună de flori de soc.

2. Povestește cum a apărut fetița din soc și cum arată ea.

3. Alcătuieste propoziții cu ajutorul următoarelor cuvinte: „l-a“ și „la“, „sau“ și „s-au“, „ia“ și „i-a“.

4. Identifică părțile de propoziție și de vorbire.

| | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Și | l-a | ridicat | mătușica | pe | băiețaș | din | pat. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |



5. Calculează și verifică egalitățile.

$$428 \times 76 + 423 \times 37 = 23\,526 + 7\,429$$

R _____

Calcul scris

$$953 \times 96 - 847 \times 69 = 569 \times 55$$

R _____

Calcul scris

6. Diferența a două numere este 8 428. Dacă numărul cel mare este 24 326, care va fi suma celor două numere?

(Reprezintă grafic.)

numărul mare

numărul mic

R _____

Calcul scris

7. Într-o cisternă sunt 648 l de benzină. În a doua cisternă se află $\frac{1}{4}$ din cantitatea aflată în prima cisternă, iar în a treia cisternă se află $\frac{1}{2}$ din cantitatea aflată în a doua cisternă.

Câți litri de benzină se află în toate cisternele?

R _____

Calcul scris





O povestire cu martieni

1. Scrie o povestire despre vizita unor extraterestri sau despre o vizită a ta pe o altă planetă.



Handwriting practice lines for the first exercise.

2. Scrie propoziții cu ajutorul cuvintelor: „căi“ și „că-i“, „car“ și „c-ar“, „cor“ și „c-or“, „nor“ și „n-or“.

Handwriting practice lines for the second exercise.



3. Calculează.

$$60 \times 2 + 7 - 4 \times 8 + 5 \times (6 + 3 \times 9 - 2 \times 5) + 6 =$$

Calcul scris

R

4. Suma a patru numere consecutive este 126. Care sunt numerele?

(Reprezintă grafic.)

primul număr

al doilea număr

al treilea număr

al patrulea număr

Calcul scris

R

5. Într-un magazin sunt 240 kg alimente. $\frac{1}{4}$ din cantitate este zahăr, $\frac{1}{3}$ este orez, $\frac{1}{8}$ este făină, iar restul griș.

Câte kilograme de griș sunt?

Calcul scris

R

Unitatea de învățământ
Localitatea

Diplomă

Se acordă elevului/elevului
din clasa pentru performanțe deosebite obținute la disciplina

în anul școlar

Director,

Institutor,

Data:

