



Fișă de lucru recapitulativă

Citește cu atenție textul de mai jos:

„Din bătrânul și pitorescul sat Maienfeld, o potecă șerpuieste printre lunci verzi și umbroase până la poalele muntelui. Peisajul devine sălbatic pe măsură ce poteca suie. Drumul e abrupt și duce către pisc.

Într-o dimineață însorită de iunie, două siluete puteau fi văzute mergând pe cărare: una – o femeie înaltă și voinică, cealaltă – o copilă, ce avea doar cinci ani, care o ținea de mână și ai cărei obraji erau atât de aprinși, încât roșeața lor putea fi văzută de departe. Aceasta nu e însă de mirare, căci, în ciuda soarelui de iunie, fetița era îmbrăcată ca și cum ar fi ținut piept celui mai aprig viscol. Purta două, dacă nu chiar trei rochii, peste care avea un șal roșu, de lână.

Ajunse într-un sat aflat la jumătatea muntelui, ele fură întrebate:

— Unde ați plecat, la Unchiul care locuiește în vârful muntelui?

— Da, răspunse tânăra femeie. O duc pe copilă la Unchiul, unde trebuie să și rămână.”

(după „Heidi, fetița munților”, de Johanna Spyri)

1 Marchează cu „X” caseta corespunzătoare răspunsului corect:

☀️ Acțiunea din textul de mai sus se petrece în anotimpul:

iarna

toamna

vara

☀️ Copila care o însoțește pe „femeia înaltă și voinică” are vârsta de:

doi ani

trei ani

cinci ani

☀️ Fetița avea obraji aprinși, deoarece:

era obosită din cauza efortului

era îmbrăcată foarte gros

era răcită și avea febră

☀️ Cele „două siluete” trebuiau să ajungă:

în vârful muntelui

la poalele muntelui

la jumătatea muntelui



2 Transcrie din textul dat un enunț care să prezinte locurile prin care trec cele două personaje.

3 Scrie toate posibilitățile de despărțire la capăt de rând pentru cuvintele:
umbroase, cealaltă, siluete, soarelui



Partea I

Marchează cu „X” caseta corespunzătoare răspunsului corect:

- 1 Scris cu cifre romane numărul 29 este:
 XX XVIII XXIX XXI
- 2 Numărul 4 457 rotunjit la zeci este:
 4 460 4 500 5 000 4 450
- 3 Diferența dintre cel mai mare și cel mai mic număr de patru cifre identice este:
 1 000 1 250 1 111 1 100
- 4 Liviu aleargă 20 dam în 15 minute. Câți hm va alerga într-o oră și jumătate?
 12 hm 120 hm 200 hm 20 hm
- 5 Valoarea necunoscutei „b” din exercițiul $(80 + 20) : b = 50$ este:
 10 5 2 20
- 6 La Disneyland Paris, biletul de intrare costă 58 de euro/copil. Un grup de 10 copii va plăti:
 638 euro 116 euro 580 euro 58 euro



Partea a II-a

Completează corespunzător:

- 1 Rezultatul exercițiului $35 \times 11 + 93 : 3 - 56 : 7$ este _____
- 2 64 de jucării se pot aranja, în mod egal, în _____ cutii, iar 104 jucării în _____ cutii.
- 3 În desenul alăturat sunt _____ dreptunghiuri.
- 4 Într-o parcare sunt așezate câte 20 de mașini pe fiecare parte. Știind că fiecare loc de parcare are 5 m, lungimea parcării este de _____ m.
- 5 $15 \text{ min} + 30 \text{ min} + 15 \text{ min} =$ _____ ore
- 6 Folosind cifrele 3, 2, 5 poți scrie (fără a le repeta) _____ numere impare de trei cifre.