

Setul 7**Limbă și literatura română (pag. 74-77)****1. De cât timp se afla Sara în Institutul domnișoarei Minchin?***Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.*

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect c) de mai bine de doi ani	1 punct
Răspuns incorrect, mai multe litere încercuite sau lipsă răspuns	0 puncte

2. Imaginează-ți că ești coleg(ă) cu Sara. Ce ai vrea să afli despre viața ei la institut?*Scrie, pe spațiul de mai jos, trei întrebări pe care ai vrea să i le adresezi.*

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie corect <u>trei întrebări</u> . Se acceptă orice răspuns creativ, care are legătură cu tema dată. <i>Exemple de răspuns:</i> Care este programul vostru zilnic? Ce faceți în weekend-uri? Ce îți place cel mai mult să faci în timpul liber, după ore? Cum te înțelegi cu celelalte eleve? Ce te-a învățat experiența de aici despre prietenie și bunătate?	6 puncte
Răspuns parțial corect Elevul scrie corect <u>două întrebări</u> .	4 puncte
Elevul scrie corect <u>o întrebare</u> .	2 puncte
Răspuns incorrect sau lipsă răspuns	0 puncte

3. Unde a zărit-o Sara pe Becky pentru prima dată?*Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.*

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect b) pe scara ce ducea la bucătărie	1 punct
Răspuns incorrect, mai multe litere încercuite sau lipsă răspuns	0 puncte

4. De ce micuța servitoare își făcea de lucru în fața șemineului?*Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.*

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect d) pentru că voia să asculte povestea	1 punct
Răspuns incorrect, mai multe litere încercuite sau lipsă răspuns	0 puncte

5. Găsește în text două detalii care arată condițiile grele în care muncea Becky.

Scrie răspunsul tău pe spațiul de mai jos.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie corect <u>două detalii</u> din textul citit. <i>Exemple de răspuns:</i> <ul style="list-style-type: none"> - căra o găleată enormă cu cărbuni, mult prea grea pentru ea; - mânuțele ei erau înțepenite și crăpate de atâta muncă dură; - toată lumea profita de ea și o pun la munci care mai de care mai obositoare; - avea șorțulețul și vârful nasului pline de negreală. 	4 puncte
Răspuns parțial corect Elevul scrie corect <u>un detaliu</u>.	2 puncte
Răspuns incorrect sau lipsă răspuns	0 puncte

6. De ce s-a supărat Sara?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect b) pentru că, din cauza Laviniei Herbert, Becky s-a speriat	1 punct
Răspuns incorrect, mai multe litere încercuite sau lipsă răspuns	0 puncte

7. Dacă ai putea descrie fiecare personaj printr-o culoare, care ar fi aceea și de ce?

Argumentează alegerea completând tabelul de mai jos.

Răspuns			Punctaj
Răspuns corect Elevul completează corect tabelul pentru cele <u>două personaje</u>. Se acceptă orice răspuns creativ, corect argumentat. <i>Exemplu de răspuns:</i>			6 puncte
Personajul	Culoarea aleasă	Argumentul	
Sara	roșie	Exprimă bunătatea, blândețea și prietenia.	
Becky	albastră	Exprimă simplitatea și hărnicia.	
Răspuns parțial corect Elevul completează corect tabelul pentru <u>un personaj</u>.			3 puncte
Răspuns incorrect sau lipsă răspuns			0 puncte

8. Unde a găsit-o Sara pe Becky dormind?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect a) pe un fotoliu, în dormitorul său	1 punct
Răspuns incorrect, mai multe litere încercuite sau lipsă răspuns	0 puncte

9. Ce asemănări și deosebiri există între cele două fete, Sara și Becky? Găsește o asemănare și două deosebiri pe care le-ai dedus din textul citit.

Scrie răspunsul tău pe spațiul de mai jos.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie o asemănare și două deosebiri între cele două personaje. <i>Exemplu de răspuns:</i> Asemănări: ambele fete iubesc poveștile; sunt sensibile; locuiesc la institut Deosebiri: Sara este elevă la institut, iar Becky este servitoare; Sara este deschisă și prietenoasă, iar Becky este timidă	12 puncte
Răspuns parțial corect Elevul scrie două deosebiri, dar nu scrie nicio asemănare. Elevul scrie o asemănare și o deosebire. Elevul scrie doar o asemănare sau doar o deosebire.	8 puncte 8 puncte 4 puncte
Răspuns incorect (scrie asemănări sau deosebiri care nu au legătură cu cele două personaje menționate) sau lipsă răspuns	0 puncte

10. Completează tabelul cu întâmplările care i-au provocat lui Becky următoarele stări emoționale.

Răspuns	Punctaj										
Răspuns corect Elevul completează corect tabelul în toate cele patru situații. <i>Exemplu de răspuns:</i> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Stare emoțională</th><th>Întâmplare</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>curiozitate</td><td>Ascultă cu mare interes povestea inventată de Sara.</td></tr> <tr> <td>uimire</td><td>Sara îi vorbește cu bunătate atunci când o găsește dormind în camera ei.</td></tr> <tr> <td>recunoștință</td><td>Sara îi ține mâinile într-ale sale și îi vorbește blând.</td></tr> <tr> <td>teamă și neîncredere</td><td>Se trezește și o vede pe Sara lângă ea.</td></tr> </tbody> </table>	Stare emoțională	Întâmplare	curiozitate	Ascultă cu mare interes povestea inventată de Sara.	uimire	Sara îi vorbește cu bunătate atunci când o găsește dormind în camera ei.	recunoștință	Sara îi ține mâinile într-ale sale și îi vorbește blând.	teamă și neîncredere	Se trezește și o vede pe Sara lângă ea.	8 puncte
Stare emoțională	Întâmplare										
curiozitate	Ascultă cu mare interes povestea inventată de Sara.										
uimire	Sara îi vorbește cu bunătate atunci când o găsește dormind în camera ei.										
recunoștință	Sara îi ține mâinile într-ale sale și îi vorbește blând.										
teamă și neîncredere	Se trezește și o vede pe Sara lângă ea.										
Răspuns parțial corect Elevul completează corect tabelul în trei situații. Elevul completează corect tabelul în două situații. Elevul completează corect tabelul într-o situație.	6 puncte 4 puncte 2 puncte										
Răspuns incorect sau lipsă răspuns	0 puncte										

11. De ce era fericită Becky în acea seară?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect c) pentru că petrecuse momente extraordinare cu Sara	1 punct
Răspuns incorect, mai multe litere încercuite sau lipsă răspuns	0 puncte

12. Care crezi că este mesajul textului citit?

Scrie răspunsul pe rândurile de mai jos.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie, într-un enunț, mesajul textului citit. Se acceptă orice răspuns corect formulat, care are legătură cu textul. <i>Exemple de răspuns:</i> O inimă bună și blândă poate schimba viața celor din jur. Prietenia sinceră îi apropie pe oameni, indiferent de statut sau avere. Bunătatea și prietenia adevărată valorează mai mult decât bogăția.	6 puncte
Răspuns parțial corect Elevul scrie un răspuns corect, dar nu formulează în propoziție. <i>Exemple de răspuns:</i> prietenie; bunătate; să fii bun	3 puncte
Răspuns incorect sau lipsă răspuns	0 puncte

13. Scrie *A* în caseta din dreptul enunțului adevărat și *F* în caseta din dreptul enunțului fals.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul stabilește corect valoarea de adevăr în toate cele <u>cinci situații</u>. Sara le istorisea colegelor ei povestea „Mica sirenă”. F Micuța servitoare era un copil orfan. A Sara încercă de mai multe ori să vorbească cu Becky, dar aceasta era mereu pe fugă. A Becky a aflat sfârșitul poveștii în seara în care a adormit în camera Sarei. F Când a ieșit din camera Sarei, Becky era foarte necăjită de cele întâmplate. F	10 puncte
Răspuns parțial corect Elevul stabilește corect valoarea de adevăr în <u>patru situații</u>. Elevul stabilește corect valoarea de adevăr în <u>trei situații</u>. Elevul stabilește corect valoarea de adevăr în <u>două situații</u>. Elevul stabilește corect valoarea de adevăr în <u>o situație</u>.	8 puncte 6 puncte 4 puncte 2 puncte
Răspuns incorect sau lipsă răspuns	0 puncte

14. Ce crezi că s-a întâmplat după întâlnirea dintre cele două fete?

Scrie, sub formă de enunțuri, trei posibile urmări.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie <u>trei enunțuri</u> corecte și complete pe spațiul dat. Se acceptă orice răspuns creativ, corect redactat. <i>Exemplu de răspuns:</i> Sara și Becky au devenit prietene bune. Sara a ajutat-o pe Becky să învețe să citească și să scrie. Becky a prins curaj și încredere și a început să scrie și ea povești.	12 puncte
Răspuns parțial corect Elevul scrie <u>două enunțuri</u> corecte și complete pe spațiul dat. Elevul scrie <u>un enunț</u> corect și complet pe spațiul dat.	8 puncte 4 puncte
Răspuns incorect sau lipsă răspuns	0 puncte

15. Realizează o compunere în care să relatezi o faptă bună pe care ai făcut-o de curând.

Respectă următoarele cerințe:

- ✓ Descrie fapta pe care ai făcut-o în cel puțin 10 rânduri.
- ✓ Redactează compunerea astfel încât să aibă introducere, cuprins și încheiere.
- ✓ Explică cum te-ai simțit și ce ai învățat din această experiență.
- ✓ Alege un titlu potrivit pentru textul tău.
- ✓ Ai grijă la scrierea corectă a cuvintelor, folosirea semnelor de punctuație și la aranjarea textului în pagină.

Răspuns	Punctaj
<p>Răspuns corect</p> <p><u>Alcătuirea corectă a textului</u> Propozițiile alcătuite au legătură cu tema dată, iar exprimarea este coerentă, concisă, cu înțeles. Propozițiile au predicat; se face corect acordul între subiect și predicat. Este descrisă o faptă bună, precum și învățătura desprinsă din text. Compunerea are toate cele trei părți componente (introducere, cuprins, încheiere).</p> <p><u>Scrierea corectă a cuvintelor</u> Elevul scrie fără omisiuni/ adăugiri/ inversiuni de litere în cadrul cuvintelor; scrie corect cu majusculă (0-2 greșeli).</p> <p><u>Semne de punctuație</u> Elevul folosește corect semnele de punctuație în scrierea propozițiilor (0-2 greșeli).</p> <p><u>Complexitate/ originalitate/ titlu</u> Elevul folosește predominant propoziții dezvoltate, evită repetițiile, alege un titlu potrivit, care are legătură cu conținutul textului. Așezarea textului în pagină este corectă (titlu, alineat, spațiu între cuvinte). Dă dovadă de originalitate și creativitate în alcătuirea textului; ordonarea propozițiilor în text este corectă.</p>	<p>10 puncte</p> <p>6 puncte</p> <p>6 puncte</p> <p>8 puncte</p>
<p>Răspuns parțial corect</p> <p><u>Alcătuirea corectă a textului</u> Propozițiile alcătuite au legătură cu tema dată, însă exprimarea nu este coerentă. Se face parțial corect acordul între subiect și predicat. Este descrisă parțial/ incomplet fapta bună. Lipsește învățătura desprinsă. Compunerea nu are toate cele trei părți componente (introducere, cuprins, încheiere).</p> <p><u>Scrierea corectă a cuvintelor</u> Elevul scrie fără omisiuni/ adăugiri/ inversiuni de litere în cadrul cuvintelor; scrie corect cu majusculă (3-5 greșeli).</p> <p><u>Semne de punctuație</u> Elevul folosește corect semnele de punctuație în scrierea propozițiilor (3-5 greșeli).</p> <p><u>Complexitate/ originalitate/ titlu</u> Elevul folosește parțial propoziții dezvoltate, evită parțial repetițiile, alege un titlu potrivit, care are legătură cu conținutul textului. Așezarea textului în pagină este corectă (titlu, alineat, spațiu între cuvinte – cel puțin două dintre acestea). Ordonarea propozițiilor în text este parțial corectă.</p>	<p>Acordarea punctajului rămâne la latitudinea cadrului didactic.</p>
<p>Răspuns incorect sau lipsă răspuns</p> <p><u>Conținut</u> Propozițiile sunt corect formulate, dar nu au legătură cu tema dată; propozițiile au predicat, dar nu au niciun înțeles. Nu se face acordul între subiect și predicat. Exprimarea nu este coerentă, concisă. Scrie un răspuns care nu are legătură cu sarcina de lucru (<i>de exemplu: Nu știu./ Nu am timp./ E prea greu.</i>)</p>	<p>0 puncte</p>

<p><u>Scrierea corectă a cuvintelor</u> Elevul face mai mult de 5 greșeli de scriere a cuvintelor.</p>	0 puncte
<p><u>Semne de punctuație</u> Elevul face mai mult de 5 greșeli în folosirea semnelor de punctuație sau scrie propozițiile fără semne de punctuație.</p>	0 puncte
<p><u>Complexitate/ originalitate/ titlu</u> Așezarea textului în pagină este greșită (fără titlu, fără alineat, fără spațiu între cuvinte). Folosește predominant propoziții simple. Folosește propoziții dezvoltate, dar cu repetiții supărătoare/ deranjante. Alege un titlu, dar care nu are legătură cu conținutul textului.</p>	0 puncte

Matematică și Științe ale naturii (pag. 78-83)

1. Într-o seară, fetele de la Institut au jucat următorul joc: „Găsește cât mai repede cel mai mic număr de cinci cifre pare diferite.” Care este numărul corect?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect c) 20 468	1 punct
Răspuns incorect, mai multe litere încercuite sau lipsă răspuns	0 puncte

2. Sara a scris numărul în 72 de secunde, Mary într-un minut, Sophia într-un minut și 15 secunde, iar Jane în 59 de secunde. Care este ordinea în care au terminat fetele?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect d) Jane, Mary, Sara, Sophia	1 punct
Răspuns incorect, mai multe litere încercuite sau lipsă răspuns	0 puncte

3. Cărbunii sunt o resursă naturală a subsolului. În trecut, oamenii foloseau cărbunii pentru a-și încălzi locuințele.

Bifează, dintre cuvintele de mai jos, alte resurse naturale ale subsolului.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul bifează corect în <u>cinci situații</u> . <i>Exemplu de răspuns:</i> sare, petrol, gaze naturale, aur, ape subterane	5 puncte
Răspuns parțial corect Elevul bifează corect în <u>patru situații</u> . Elevul bifează corect în <u>trei situații</u> . Elevul bifează corect în <u>două situații</u> . Elevul bifează corect într-o <u>situație</u> .	4 puncte 3 puncte 2 puncte 1 punct
Răspuns incorect sau lipsă răspuns	0 puncte

4. Becky avea o găleată enormă cu cărbuni cu care mergea să aprindă focul în șemineuri. Din ce material crezi că era confecționată găleata: metal sau plastic?

Alege una dintre variante și motivează-ți răspunsul.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie răspunsul corect într-un enunț. Se acceptă orice răspuns corect argumentat. <i>Exemple de răspuns:</i> Eu cred că era confecționată din metal ca să fie mai rezistentă. Cred că era confecționată din plastic ca să fie mai ușoară.	2 puncte

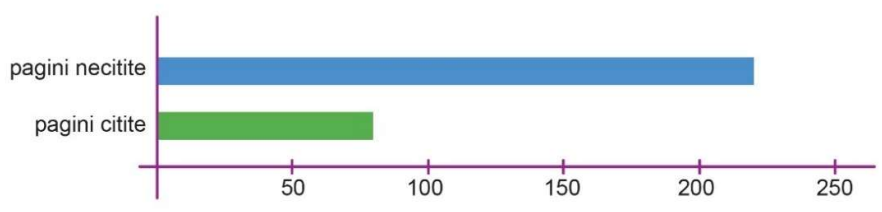
Răspuns parțial corect Elevul scrie doar alegerea, fără a argumenta. <i>Exemplu de răspuns:</i> metal	1 punct
Elevul scrie doar argumentul, fără a menționa alegerea. <i>Exemplu de răspuns:</i> e mai rezistentă	1 punct
Răspuns incorect sau lipsă răspuns	0 puncte

5. Sara are o carte de povești cu 292 de pagini. Până acum a citit o pătrime din carte. Câte pagini a citit Sara?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect b) 73 de pagini	1 punct
Răspuns incorect, mai multe litere încercuite sau lipsă răspuns	0 puncte

6. Folosind informațiile de la *itemul 5*, reprezintă pe un grafic cu bare orizontale numărul de pagini citite de Sara și pe cel de pagini necitite din cartea sa de 292 de pagini.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul reprezintă corect pe grafic cele <u>două numere</u> (73 de pagini citite; 219 pagini necitite). Se acceptă orice reprezentare aproximativă a numerelor pe bare orizontale, respectând poziția corectă a numerelor. <i>Exemplu de răspuns:</i>	4 puncte
	
Răspuns parțial corect Elevul reprezintă corect pe grafic <u>un număr</u>.	2 puncte
Răspuns incorect sau lipsă răspuns	0 puncte

7. Într-un joc de cuvinte, fiecare consoană valorează 3 puncte și fiecare vocală, 5 puncte. Ce punctaj are titlul textului „Mica prințesă”?

Rezolvă problema și scrie răspunsul pe spațiul punctat.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie rezolvarea completă pe spațiul dat. <i>Exemple de răspuns:</i> $7 \times 3 = 21$ (puncte pentru toate consoanele) $5 \times 5 = 25$ (puncte pentru toate vocalele) $21 + 25 = 46$ (punctaj total) Răspuns: 46 de puncte	6 puncte

<i>sau</i> $7 \times 3 + 5 \times 5 = 21 + 25 = 46$ <i>sau</i> $MICA = 3 + 5 + 3 + 5 = 16$ (puncte) $PRINȚESĂ = 3 + 3 + 5 + 3 + 3 + 5 + 3 + 5 = 30$ (puncte) $16 + 30 = 46$ (punctaj final)	
Răspuns parțial corect Elevul scrie și efectuează corect două operații matematice. Elevul scrie și efectuează corect o operație matematică. Elevul scrie direct rezultatul final, fără a efectua calculele. <i>Exemplu de răspuns:</i> 46 puncte	4 puncte 2 puncte 2 puncte
Răspuns incorect sau lipsă răspuns	0 puncte

8. Pornind de la ideea jocului de la *itemul 7*, scrie un alt titlu format din două cuvinte și calculează-i punctajul.

Scrie în casetă titlul ales, apoi calculează punctajul și scrie răspunsul pe spațiul punctat.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie în casetă <u>titlul ales</u>, format din două cuvinte, și calculează punctajul corect. <i>Exemplu de răspuns:</i> CODUL SECRET $7 \times 3 = 21$ (puncte pentru toate consoanele) $4 \times 5 = 20$ (puncte pentru toate vocalele) $21 + 20 = 41$ (punctaj total) Răspuns: 41 (puncte)	6 puncte
Răspuns parțial corect Elevul scrie în casetă <u>titlul ales</u>, format din două cuvinte, dar greșește la calculul punctajului.	4 puncte
Elevul scrie în casetă <u>titlul ales</u>, dar e format doar dintr-un cuvânt, și calculează punctajul corect.	3 puncte
Elevul scrie în casetă <u>titlul ales</u>, format din două cuvinte, dar nu calculează deloc punctajul.	2 puncte
Răspuns incorect sau lipsă răspuns	0 puncte

9. Rezolvă exercițiul de pe găleata plină cu cărbuni pentru a afla câte kilograme cântărește aceasta.

Scrie răspunsul pe spațiul punctat.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie rezolvarea completă pe spațiul dat. <i>Exemplu de răspuns:</i> $(7 + 7 \times 7) : 7 + 77 : 77 =$ $(7 + 49) : 7 + 1 =$ $56 : 7 + 1 =$ $8 + 1 = 9$	8 puncte
Răspuns parțial corect Elevul efectuează corect toate operații matematice, dar greșește la rezultatul final.	7 puncte

Elevul efectuează corect trei operații matematice.	6 puncte
Elevul efectuează corect două operații matematice.	4 puncte
Elevul efectuează corect o operație matematică.	2 puncte
Elevul scrie direct rezultatul final, fără a efectua calculele.	2 puncte
Răspuns incorect sau lipsă răspuns	0 puncte

10. În clădirea cea nouă a Institutului erau cazate 260 de fete, câte șase într-o cameră. Crezi că sunt suficiente 43 de camere pentru a caza toate fetele? Argumentează răspunsul tău.

Scrie răspunsul pe rândurile următoare.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie o explicație corectă și completă pe spațiul din dreptul cuvintelor „Nu, pentru că ...”. <i>Exemple de răspuns:</i> Nu, pentru că în cele 43 de camere ar putea fi cazate $43 \times 6 = 258$ (fete), iar $258 < 260$. Nu, pentru că $43 \times 6 = 258$ (fete) și $258 < 260$.	5 puncte
Răspuns parțial corect Elevul scrie o explicație incompletă pe spațiul din dreptul cuvintelor „Nu, pentru că ...”. <i>Exemple de răspuns:</i> Nu, pentru că sunt 258 de locuri. Nu, pentru că sunt mai multe fete.	3 puncte
Răspuns incorect (scrie o explicație greșită în dreptul cuvintelor „Nu, pentru că ...”; scrie o justificare în dreptul cuvintelor „Da, pentru că ...”; scrie un răspuns care nu are legătură cu sarcina de lucru) sau lipsă răspuns	0 puncte

11. Sara a așezat într-o cutie 350 de mărgelile roșii, galbene și violet. Mărgelile roșii sunt de 4 ori mai multe decât cele galbene, iar cele violet sunt jumătate din numărul celor roșii. Câte mărgelile sunt din fiecare culoare?

Rezolvă problema și scrie răspunsul pe spațiul punctat.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie rezolvarea completă pe spațiul dat. <i>Exemplu de răspuns:</i> Realizează reprezentarea grafică. <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 10px;"> roșii ————— galbene ————— violet ————— </div> <div style="font-size: 3em; margin-right: 10px;">}</div> <div>350 de mărgelile</div> </div> <div style="margin-top: 10px;"> $350 : 7 = 50$ (mărgelile galbene) $50 \times 2 = 100$ (mărgelile violet) $50 \times 4 = 200$ (mărgelile roșii) Răspuns: 50 (mărgelile galbene), 100 (mărgelile violet), 200 (mărgelile roșii) </div>	8 puncte

Răspuns parțial corect Elevul realizează parțial corect raționamentul problemei, efectuând corect operațiile matematice corespunzătoare, dar nu finalizează problema. <i>sau</i> Elevul realizează corect raționamentul problemei, dar greșește la unele calcule sau folosește alte numere decât datele problemei. <i>sau</i> Elevul scrie rezultatele parțiale și pe cel final, fără a efectua calculele. <i>sau</i> Elevul scrie direct rezultatul final, fără a efectua calculele.	Acordarea punctajului rămâne la latitudinea cadrului didactic.
Răspuns incorect sau lipsă răspuns	0 puncte

12. În fiecare seară, Becky trebuie să aprindă focul în toate cele 43 de camere ale Institutului. Pentru o cameră folosește 7 cărbuni și 12 lemne. Ea are la dispoziție 400 de cărbuni și 600 de lemne. Câți cărbuni și câte lemne îi rămân după ce aprinde focul în toate camerele?

Rezolvă problema și scrie răspunsul pe spațiul punctat.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie rezolvarea completă pe spațiul dat. <i>Exemple de răspuns:</i> $43 \times 7 = 301$ (cărbuni folosiți pentru toate camerele) $43 \times 12 = 516$ (lemne folosite pentru toate camerele) $400 - 301 = 99$ (cărbuni rămași) $600 - 516 = 84$ (lemne rămase) <p style="text-align: right;">Răspuns: 99 (cărbuni); 84 (lemne)</p> <i>sau</i> $400 - (43 \times 7) = 400 - 301 = 99$ $600 - (43 \times 12) = 600 - 516 = 84$ <p style="text-align: right;">Răspuns: 99 (cărbuni); 84 (lemne)</p>	10 puncte
Răspuns parțial corect Elevul realizează parțial corect raționamentul problemei, efectuând corect operațiile matematice corespunzătoare, dar nu finalizează problema. <i>sau</i> Elevul realizează corect raționamentul problemei, dar greșește la unele calcule sau folosește alte numere decât datele problemei. <i>sau</i> Elevul scrie rezultatele parțiale și pe cel final, fără a efectua calculele. <i>sau</i> Elevul scrie direct rezultatul final, fără a efectua calculele.	Acordarea punctajului rămâne la latitudinea cadrului didactic.
Răspuns incorect sau lipsă răspuns	0 puncte

13. Ai aflat din textul de la paginile 72-73 câți ani are Becky. În ce etapă din ciclul de viață al omului se află ea?

Scrie răspunsul tău pe rândurile de mai jos.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie cuvântul <i>pubertate</i> sau <i>adolescență</i> .	2 puncte
Răspuns incorect sau lipsă răspuns	0 puncte

14. La atelierul de creație s-au înscris 136 de fete. Jumătate dintre ele au făcut câte 3 coliere de mărgelă, iar cealaltă jumătate, câte 4 coliere. Din totalul colierelor realizate, s-a vândut un sfert. Ce sumă s-a încasat dacă prețul unui colier a fost de 9 lei?

Rezolvă problema și scrie răspunsul pe spațiul punctat.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie rezolvarea completă pe spațiul dat. <i>Exemple de răspuns:</i> $136 : 2 = 68$ (jumătate din numărul de fete) $68 \times 3 = 204$ (coliere realizate de fetele care au făcut câte 3) $68 \times 4 = 272$ (coliere realizate de fetele care au făcut câte 4) $204 + 272 = 476$ (coliere în total) $476 : 4 = 119$ (coliere vândute) $119 \times 9 = 1\ 071$ (suma încasată) <p style="text-align: right;">Răspuns: 1 071 (lei)</p> <i>sau</i> $136 : 2 = 68$ $68 \times 3 + 68 \times 4 = 204 + 272 = 476$ $476 : 4 = 119$ $119 \times 9 = 1\ 071$ <p style="text-align: right;">Răspuns: 1 071 (lei)</p>	10 puncte
Răspuns parțial corect Elevul realizează parțial corect raționamentul problemei, efectuând corect operațiile matematice corespunzătoare, dar nu finalizează problema. <i>sau</i> Elevul realizează corect raționamentul problemei, dar greșește la unele calcule sau folosește alte numere decât datele problemei. <i>sau</i> Elevul scrie rezultatele parțiale și pe cel final, fără a efectua calculele. <i>sau</i> Elevul scrie direct rezultatul final, fără a efectua calculele.	Acordarea punctajului rămâne la latitudinea cadrului didactic.
Răspuns incorect sau lipsă răspuns	0 puncte

15. Fetele de la Institut încep școala în 1 septembrie. După șase luni și două săptămâni, ele pot pleca acasă, în vacanță. În ce lună este vacanța?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect b) martie	1 punct
Răspuns incorect, mai multe litere încercuite sau lipsă răspuns	0 puncte

16. În fiecare seară, Becky curăță șemineurile de la ora 18:30 până la ora 20:15. Cât timp durează munca fetei?

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect c) o oră și 45 de minute	1 punct
Răspuns incorect, mai multe litere încercuite sau lipsă răspuns	0 puncte

17. În institutul unde învață Sara se pune mare accent pe o dietă sănătoasă și echilibrată. Ce înseamnă, din punctul tău de vedere, acest lucru?

Scrie, pe spațiul de mai jos, câte un meniu pe care îl recomanzi pentru fiecare dintre cele trei mese principale ale zilei.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie corect <u>trei propuneri</u> de meniu sănătos. Se acceptă orice răspuns corect, care respectă cerința dată. <i>Exemplu de răspuns:</i> Mic dejun: iaurt, fructe și fulgi de ovăz Prânz: supă cremă de dovleac; piept de pui la grătar cu orez și salată de roșii Cină: pește la cuptor cu legume	6 puncte
Răspuns parțial corect Elevul scrie corect <u>două propuneri</u> de meniu sănătos. Elevul scrie corect <u>o propunere</u> de meniu sănătos.	4 puncte 2 puncte
Răspuns incorect sau lipsă răspuns	0 puncte

18. Scrie *A* în caseta din dreptul enunțului adevărat și *F* în caseta din dreptul enunțului fals.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul stabilește corect valoarea de adevăr în toate cele <u>cinci situații</u> . Pătratul și dreptunghiul au câte patru laturi și patru vârfuri. A Triunghiul este un poligon cu trei laturi și două vârfuri. F Cercul este o linie curbă deschisă. F Semidreapta este o parte dintr-o dreaptă. A Axa de simetrie împarte o figură în două părți identice. A	10 puncte

Răspuns parțial corect	
Elevul stabilește corect valoarea de adevăr în <u>patru situații</u> .	8 puncte
Elevul stabilește corect valoarea de adevăr în <u>trei situații</u> .	6 puncte
Elevul stabilește corect valoarea de adevăr în <u>două situații</u> .	4 puncte
Elevul stabilește corect valoarea de adevăr în <u>tr-o situație</u> .	2 puncte
Răspuns incorrect sau lipsă răspuns	0 puncte

19. Sara i-a dăruit micuței servitoare un șervețel în formă de dreptunghi, având lungimea de 28 cm și lățimea cât jumătate din lungime. Care este perimetrul șervețelului?

Rezolvă problema și scrie răspunsul pe spațiul punctat.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul scrie rezolvarea completă pe spațiul dat. <i>Exemplu de răspuns:</i> $28 : 2 = 14$ (cm lățime) $28 \times 2 + 14 \times 2 = 56 + 28 = 84$ (cm perimetrul) Răspuns: 84 (cm)	6 puncte
Răspuns parțial corect Elevul află corect lățimea, scrie corect formula perimetrului, dar greșește la rezultatul final. Elevul află corect doar lățimea. Elevul scrie direct rezultatul final, fără a efectua calculele.	5 puncte 3 puncte 2 puncte
Răspuns incorrect sau lipsă răspuns	0 puncte

20. În graficul de mai jos este reprezentat numărul de fete din Institut, pe categorii de vârstă. Completează spațiile punctate, observând datele din grafic.

Răspuns	Punctaj
Răspuns corect Elevul completează corect în <u>șapte situații</u> . <i>Exemplu de răspuns:</i> Cele mai puține fete au 12 ani, iar cele mai multe au 14 ani. Numărul de fete care au 11 ani este egal cu cel al fetelor de 13 ani. (<i>se acceptă și versiunea inversă</i>) Fetele care au 13-14 ani sunt mai multe/ numeroase decât fetele care au 10-11 ani. Dacă ar mai veni 9 fete de 11 ani, numărul lor ar fi egal cu cel al fetelor de 14 ani. Fetele care au peste 12 ani sunt în număr de 95 .	7 puncte
Răspuns parțial corect Elevul completează corect în <u>șase situații</u> . Elevul completează corect în <u>cinci situații</u> . Elevul completează corect în <u>patru situații</u> . Elevul completează corect în <u>trei situații</u> . Elevul completează corect în <u>două situații</u> . Elevul completează corect în <u>tr-o situație</u> .	6 puncte 5 puncte 4 puncte 3 puncte 2 puncte 1 punct
Răspuns incorrect sau lipsă răspuns	0 puncte