

Vārds _____

Uzvārds _____

Skola _____ Klase _____

Uzmanīgi izlasi uzdevumus! Uzraksti ne tikai atbildi, bet arī savu spriedumu gaitu, veiktās darbības un pārveidojumus! 1.-4. uzdevumā apvelc ar aplīti vienu atbildi, kura, tavuprāt, ir pareizā.

+3/-1 punkti

1. Aprēķini! $7 \cdot 8 + 8 \cdot 7 + 3 \cdot 0 =$

- A 0 B 112 C 115 D 136 E cits skaitlis

+4/-1 punkti

2. Sintijai makā ir m lati, bet krājkasītē ir k lati. Sintija makā ielika vēl 3 latus, bet no krājkasītes izņēma 2 latus. Ko izsaka dotā izteiksme?

$$m + k + 1$$

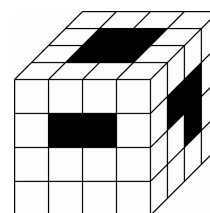


- A tik latu Sintija izņēma no maka un krājkasītes kopā
 B par tik latiem palielinājās kopējais naudas daudzums makā un krājkasītē kopā
 C par tik latiem pamazinājās kopējais naudas daudzums makā un krājkasītē kopā
 D tik latu palika makā un krājkasītē kopā
 E dotā izteiksme neko neizsaka

+5/-2 punkti

3. Vispirms no 64 vienādiem klucīšiem salipināja kubu. Pēc tam vairākus klucīšus izņēma ārā – izveidoja caurumus, kuru forma nemainās no augšas līdz apakšai, no labā sāna līdz kreisajam sānam un no priekšas līdz aizmugurei. Šī figūra un caurumu novietojums (*caurumi iekrāsoti melnā krāsā*) redzams zīmējumā.

Cik klucīšus izņēma ārā?



- A 9 B 21 C 23 D 26 E cits skaitlis

+4/-1 punkti

4. Kurš no atbilžu variantos dotajiem skaitļiem nav divu citu doto skaitļu starpība?

- A 3 B 1 C 5 D 4 E neviens no šiem

4 punkti

5. Saskaiti dotos skaitļus un atbildi pieraksti ar cipariem!

seši tūkstoši piecdesmit + trīs simti trīs =

divi tūkstoši + pieci tūkstoši divdesmit trīs =

4 punkti

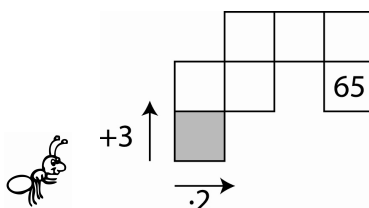
6. Salīdzini, kad būs pagājis vairāk minūšu! (Aplīšos ieraksti „<”, „=” vai „>”.)

no 07:07 līdz 19:19 ○ no 11:11 līdz 23:23

no 07:10 līdz 12:15 ○ no 08:14 līdz 13:08

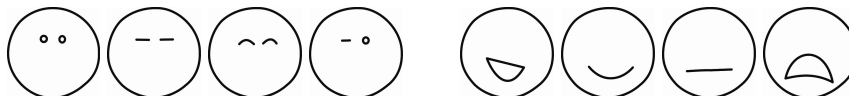
4 punkti

7. Skudriņa sāk pārvietoties no iekrāsotās rūtiņas uz pēdējo rūtiņu, kurā ierakstīts skaitlis 65. Kad skudriņa paiet vienu rūtiņu uz augšu, tad pieskaita 3. Kad paiet vienu rūtiņu uz leju, tad atņem 3. Kad paiet vienu rūtiņu pa labi, tad reizina ar 2. Kāds skaitlis ierakstīts iekrāsotajā rūtiņā? Aizpildi visas tukšās rūtiņas!



6 punkti

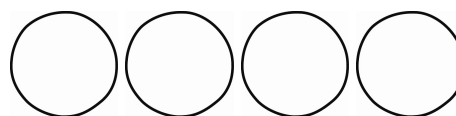
8. Dots četru veidu acis un četru veidu mutes:



Iezīmē zemāk dotajos aplīšos tādas sejiņas, ka katrai sejiņai ir atšķirīga veida acis un mute, turklāt tā, lai

- 1) ○ atrodas tieši starp ○ un ○;
- 2) ○ atrodas pa labi no ○, tieši blakus tai;
- 3) ○ nav mute ne pirmajai, ne pēdējai sejiņai;
- 4) ○ atrodas pa labi no ○ un ○;
- 5) ○ neatrodas blakus ○?

Izmēģinājumam:



Atbilde:

