

Vārds _____

Uzvārds _____

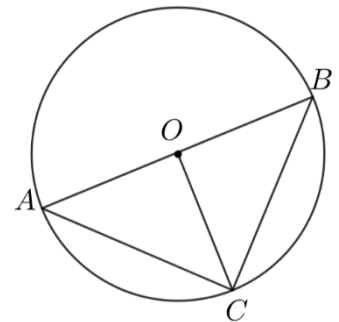
Skola _____ Klase _____

Uzmanīgi izlasi uzdevumus! Uzdevumā raksti ne tikai atbildi, bet arī savu spriedumu gaitu, veiktās darbības un pārveidojumus!

1. (4 p.) Aprēķini un atbildi izsaki milimetros!

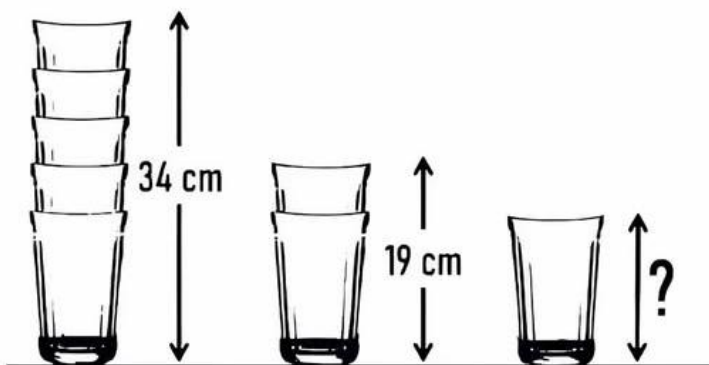
$$30 \text{ dm} \cdot 7 - 16 \text{ m} : 4 + (3 \text{ cm} - 6 \text{ mm}) =$$

2. (3 p.) Noskaidro nogriežņa OC garumu, ja zināms, ka $AB = 20 \text{ cm}$ un O ir riņķa līnijas centrs!



3. (4 p.) Pirmdienā Šreks pusdienās sev gatavo porciju ar 8 kg ceptu pelmeņu, kuriem viņš pievieno nezināmu daudzumu krējuma. Kad viņš bija apēdis pusi, traukā esošais ēdiens svēra 5 kg. Ja viņš katru nedēļas dienu ēstu šādu maltīti, cik kg krējuma viņš būtu apēdis nedēļas laikā?

4. (4 p.) Nosaki, kāds ir vienas glāzes augstums!



5. (5 p.) Klasē ir 28 skolēni, $\frac{1}{4}$ no tiem dodas uz futbola nodarbībām, bet $\frac{1}{7}$ uz daiļslidošanas nodarbībām. Uz peldēšanu dodas tāds skolēnu skaits, kas atbilst futbolistu un daiļslidotāju starpībai. Divreiz vairāk skolēnu mācās mūzikas skolā, nekā iet uz peldēšanu. Vai varam apgalvot, ka kāds skolēns apmeklē vismaz 2 pulciņus?

6. (4 p.) Otto bija viena liela vafeļu torte taisnstūra formā ar malu garumiem 14 cm un 16 cm. Viņš to sagrieza gabalos kvadrāta formā ar malas garumu 2 cm, lai katram draugam (un viņam pašam) būtu viens gabaliņš.

a) Cik draugu ir Otto?

b) Kāds ir visu gabaliņu kopējais perimetrs?

7. (5 p.) Veikalā Anna, Bobs, Cecīlija, Dāvis, Emma un Fēlikss stāv rindā pie kases. Ir zināms, ka:

- Dāvis sev priekšā redz Annu un Fēlikss, bet, skatoties atpakaļ, ierauga Emmu.
- Cecīlija sev priekšā redz Annu
- Bobs aiz sevis saskata Fēliksa seju, bet tieši priekšā viņam stāv Cecīlija.

Uzraksti kādā secībā viņi stāv, sākot ar rindas sākumu!

8. (5 p.) Pēterītim bija 2 kg kartupeļu. Viņš viens pats to visu apēst nevar, tādēļ pusi no tiem viņš atdeva Jānītim. Jānītis tik daudz kartupeļu negribēja, tādēļ atdeva ceturtdaļu no saviem kartupeļiem atpakaļ Pēterītim. Pēterītis tālāk devās pie Anniņas, kurai viņš atdeva piektdaļu no saviem atlikušajiem kartupeļiem. Cik gramu kartupeļu Pēterītim palika?