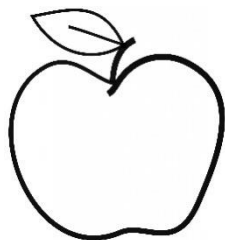


## Matemaatika kaardid

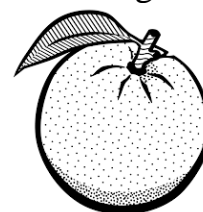
**M1**

Mitu korda saab hammustada ühest tervest õunast?



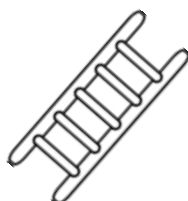
**M1**

Emma tõi kolm apelsini. Tiit ja Margus jaotasid need nii ära, et ühtki apelsini ei tulnud pooleks teha. Kuidas nad seda tegid?



**M1**

Redelil on 19 pulka. Mitmendal pulgal peab seisma, et olla redeli keskel?



**M1**

Viis poissi olid teel kooli. Neile tuli vastu kolm poissi. Mitu poissi olid teel kooli?



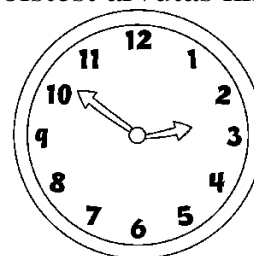
**M1**

Järjesta lapsed pikkuse järgi alustades kõige pikemast. Karl- Martin näeb alati üle teiste. Lennarti ja Kätlini vahel peab olema üks laps. Berit on Lennartist lühem. Kaarel ja Kättrin on kõrvuti. Kaarel on Beritist pikem.



**M1**

Ain lahendas 5 ülesannet 60 minutiga. Tiidul kulus samade ülesannete lahendamiseks 1 tund. Kumb poistest arvutas kiiremini?



**M1**

Ema luges Tiidu sokke kahekaupa.  
Ta sai 4 paari ja ühe üksiku soki.  
Mitu sokki oli siis, kui Tiit ka puuduva  
soki üles leidis?



**M1**

Loomaaias nägi Peeter looma, kellel oli  
kaks esimest jalga, kaks tagumist jalga,  
kaks vasakut jalga ja kaks paremat jalga.  
Mitu jalga oli sellel loomal kokku?



**M2**

Kapten Pitka laeva ümber sulistasid lendkalad. Nad harjutasid lendamist. Üks kala lendas 40 meetrit. Teine kala lendas 20 meetrit vähem. Kolmas kala aga lendas nii palju, kui kaks esimest kala kokku. Mitu meetrit lendas kolmas kala?

**M2**

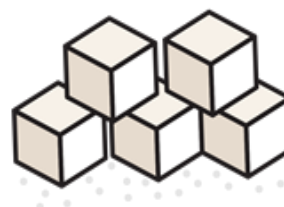
Ühes kausis oli 9 õuna, teises kausis 7 õuna. Mitu õuna oli kokku?

**M2**

Esimeses klassis oli 14 poissi. Tüdrukuid oli 6 võrra vähem. Mitu tüdrukut oli esimeses klassis?

**M2**

Sass ehitas maja punastest ja rohelistest klotsidest. Punaseid klotse oli 10, rohelist klotse oli 6 võrra rohkem. Mitu rohelist klotsi oli?

**M2**

Lapsed mängisid lumesõda. Simona tegi 12 lumepalli. Patrick viskas nendest 9 palli vastaste poolele. Mitu lumepalli jäi Simonale alles?

**M2**

Pätu lasi vanni vett. Algul lasi ta vanni 8 liitrit sooja vett ja siis veel ka külma vett. Kokku lasi Pätu vanni 17 liitrit vett. Mida saad arvutada?



**M2**

Kokku oli kuusteist õhupalli.  
Siniseid oli kuus. Ülejäänud olid  
kollased. Mitu kollast õhupalli  
oli?

Mis on õige vastus? 11, 5, 17,  
15, 10



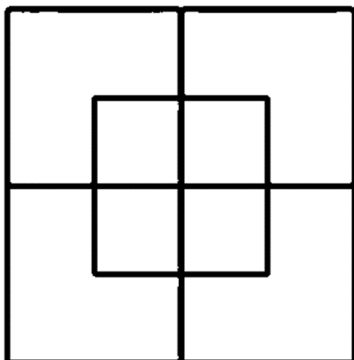
**M2**

Mari kelk libises 12 m  
kaugusele, Jüri kelk aga 9 m  
vähem kui Mari kelk. Karini  
kelgu liu pikkuseks oli Mari ja  
Jüri liu pikkuse summa. Kui  
kaugele liugles Karin?



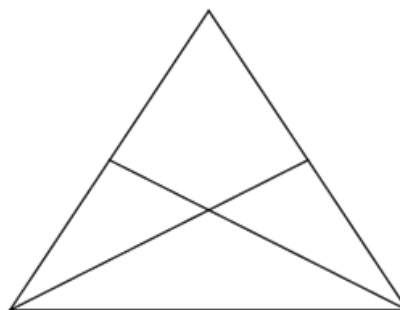
**M3**

Mitu ruutu on pildil?



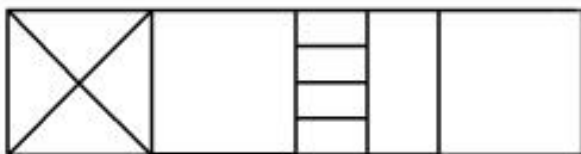
**M3**

Mitu kolmnurka on pildil?



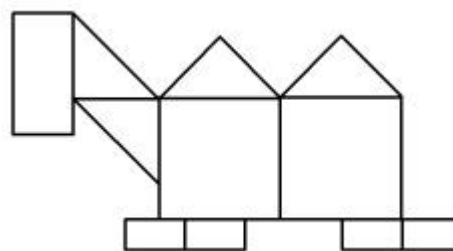
**M3**

Mitu ristkülikut on pildil?



**M3**

Millistest kujunditest on koostatud dinosaurus?



**M3**

Joonesta ruudulisele paberile.  
Mille või kelle saad?

2 ↑	3 ↑	3 ↓
2 →	3 →	3 ←
8 ↓	3 ↓	4 ↑
2 →	2 →	1 ←
4 ↑	1 ↓	4 ↓
3 →	3 ←	4 ←
4 ↓	3 ↑	7 ↑
1 →	1 ←	1 ←

**M3**

Leia ringi, kolmnurga ja viisnurga väärtused.

$$\begin{array}{l} \star + \bigcirc = 12 \quad \bigcirc = \\ \star - \bigcirc = 0 \quad \triangle = \\ \triangle + \bigcirc = 7 \quad \star = \end{array}$$

**M3**

Kujundeid ümber sättides saab moodustada numbrit.

Missuguse? 2, 4, 5, 6, 7, 9,

**M3**

Mitu nelinurka ja mitu kolmnurka on joonisel?

