

NUPUTA 7. klassid lõppvoor
27. aprill 2000

PEASTARVUTAMINE

Iga õige vastus 1p

- 1) 27
- 2) 0
- 3) 4
- 4) 2000
- 5) 2100
- 6) 12,75
- 7) - 6
- 8) 225
- 9) 118
- 10) -110

JAH - EI vastustega küsimused

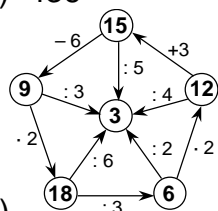
Iga õige 0,5p

- 1) JAH
- 2) EI
- 3) EI
- 4) EI
- 5) JAH
- 6) JAH
- 7) EI
- 8) EI
- 9) EI
- 10) JAH

NUPUTAMISÜLESANDED

Iga õige vastus 2 punkti

- 1) 11
- 2) 78
- 3) 2 kera
- 4) 436



- 5)
- 6) Rein trummar Kalle pianist Tiit solist Paap kitarist
- 7) 4
- 8) 4 inimest, 5 koera
- 9) 1 : 1
- 10) 70 krooni

LOOVUSÜLESANDED

L1. $19 + 9 : 9 = 20 + 0 \cdot 1$; $19 + 9 - 9 = 20 + 0 - 1$; $19 - 9 - 9 = 2 \cdot 0 + 0 + 1$;
 $1 + 9 \cdot (9 - 9) = 20 \cdot 0 + 1$; $19 \cdot (9 - 9) = 20 \cdot 0 \cdot 1$; $1 \cdot (9 - 9) \cdot 9 = 2 \cdot 0 + 0 \cdot 1$

5 või enam õiget 3p; 3,4 õiget 2p; 2 õiget 1p

L2. Külgede pikkused: 1) 6; 3; 4 2) 6; 2; 5 3) 6; 6; 1 4) 5; 5; 3 5) 5; 4; 4

5 õiget 3p; 3,4 õiget 2p; 2 õige 1p

L3.

$\begin{array}{r} 22 + 8 = 30 \\ \underline{\quad} \\ 13 + 5 = 18 \\ \hline 9 + 3 = 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 23 + 8 = 31 \\ \underline{\quad} \\ 14 + 5 = 19 \\ \hline 9 + 3 = 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 + 8 = 32 \\ \underline{\quad} \\ 15 + 5 = 20 \\ \hline 9 + 3 = 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 25 + 8 = 33 \\ \underline{\quad} \\ 16 + 5 = 21 \\ \hline 9 + 3 = 12 \end{array}$
---	---	---	---

$\begin{array}{r} 26 + 8 = 34 \\ \underline{\quad} \\ 17 + 5 = 22 \\ \hline 9 + 3 = 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 27 + 8 = 35 \\ \underline{\quad} \\ 18 + 5 = 23 \\ \hline 9 + 3 = 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 28 + 8 = 36 \\ \underline{\quad} \\ 19 + 5 = 24 \\ \hline 9 + 3 = 12 \end{array}$
---	---	---

5 õiget 3p; 3-4 õiget 2p; 2 õiget 1p

L4.

Pr. Kuusk: **31** Tema laste vanused: **2,4 ja 8**

Pr. Kask: **31** Tema laste vanused: **1, 2, 4, 8**

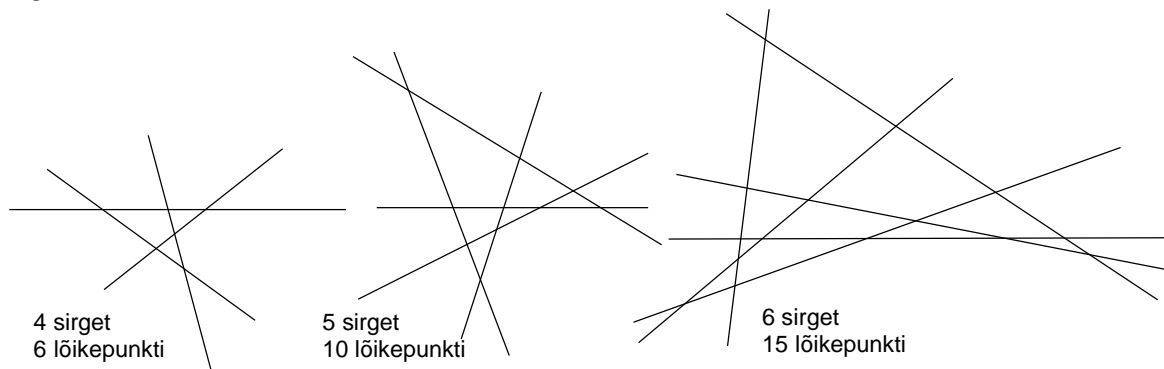
Pr. Kask: **31** Tema laste vanused: **2, 2, 2, 8**

Pr. Kask: **31** Tema laste vanused: **1, 4, 4, 4**

Pr. Kask: **31** Tema laste vanused: **2, 2, 4, 4**

5 või enam õiget 3p; 3,4 õiget 2p; 2 õiget 1p

L5.



3 õiget 3p; 2 õiget 2p; 1 õiget 1p