

12. Rattasõidu Minirallil osales Veeoja koolist 72 poissi. Tüdrukuid oli 8 korda vähem kui poisse. Mitu Veeoja kooli õpilast osales Minirallil?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Vastus. Minirallil osales \_\_\_\_\_

13. Uuri tabelit ja vasta küsimustele.

SÕIDUAUTO	SÕIDUAUTO	LAPS	TÄISKASVANU
800 kg	880 kg	35 kg	75 kg

Silla juures on liiklusmärk



Otsusta, kas raskem sõiduauto tohib silda ületada, kui autos on kaks täiskasvanut ja laps. Põhjenda oma arvamust.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Vastus. \_\_\_\_\_

### LISAÜLESANNE

Leia ja märgista kõik arvud, kus kolme järjest üksteise alla või üksteise kõrvale paigutatud arvu summa on 100.

26	15	91	70	2	56
1	47	2	51	37	81
69	24	7	12	26	62
34	17	49	38	77	25
70	49	16	89	100	40
16	50	31	73	4	13

Täidab õpetaja

5 punkti	
	52
	53
	54
	55

4 punkti	
----------	--

	56
--	----

	57
	58
	59
	60

SA INNOVE

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

TASEMETÖÖ KOOD

# ÜLERIIGILINE TASEMETÖÖ

## MATEMAATIKA

3. KLASS

21. MAI 2013

ÕPILASE NIMI: \_\_\_\_\_

KOOL: \_\_\_\_\_

MAAKOND/LINN: \_\_\_\_\_

ISIKUKOOD: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

I õppeveerandi hinne \_\_\_\_\_

II õppeveerandi hinne \_\_\_\_\_

III õppeveerandi hinne \_\_\_\_\_

Tasemetöö punktisumma \_\_\_\_\_

- |   |                                               |
|---|-----------------------------------------------|
| 1 | Saab õpiabi                                   |
| 2 | Saab logopeedilist abi                        |
| 3 | Õpib individuaalse õppekava alusel            |
| 4 | Kodune keel, kui see erineb kooli õppekeelest |

Hea õpilane!

Loe iga ülesande tekst enne lahendamist rahulikult läbi. Valikvastustega ülesannetel on ainult üks õige vastus.

Soovime Sulle edu!



10. Uuri saatekava ja vasta küsimustele.

Täidab õpetaja

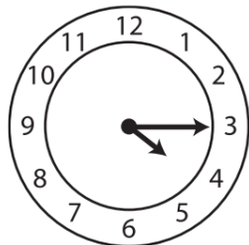
5 punkti	
----------	--

**PÜHAPÄEV**

17:30 Nöbinina  
 -----  
 18:00 Prüghunt ja Superjanes: Rähnid ja lepatriinud  
 -----  
 18:20 Maksikoer Fik  
 -----  
 18:30 Kõige suurem sõber  
 -----  
 18:55 Konn ja sõbrad  
 -----  
 19:00 Tegus Timmu  
 -----

- a) Mitu minutit kestab saade „Kõige suurem sõber”? \_\_\_\_\_
- b) Mis saade kestab pool tundi? \_\_\_\_\_
- c) Mis saade on kõige lühem? \_\_\_\_\_
- d) Kui palju on joonisel oleva kella järgi aega saate “Nöbinina” alguseni?  
 Märgi õige vastuse all olevasse ringi rist (X).

43
44
45



- Üks ja veerand tundi       Veerand tundi       Kolmveerand tundi

46
----

Kuidas kirjutaksid sellel kellal oleva aja saatekavasse? Märki õige vastuse all olevasse ringi rist (X).

- 16:15       18:45       17:15       15:30

47
----

4. Arvuta. Kirjuta vahevastused välja.

Täidab õpetaja

6 punkti	
----------	--

- a)  $63 : 9 + 4 \cdot 8 =$  \_\_\_\_\_
- b)  $3 \cdot (10 - 3) + 56 : 7 =$  \_\_\_\_\_

9	10	11
12	13	14

5. Koosta tähte sisaldav võrdus ja arvuta selle väärtus. Vormista nii, nagu on näidatud punktis a.

8 punkti	
----------	--

a) Vähendaja on 28. Vahe on 7.  
 Leia vähendatav.

b) Jagatav on 24. Jagatis on 3.  
 Leia jagaja.

$x - 28 = 7$   
 $x =$  \_\_\_\_\_  
 $x =$  \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

15	16	
17	18	19

c) Summa on 73. Liidetav on 18.  
 Leia teine liidetav.

\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

20	21	22
----	----	----

6. Täida lüngad.

3 punkti	
----------	--

- 1 tund = \_\_\_\_\_ minutit.  
 1 euro = \_\_\_\_\_ senti.  
 1 m = \_\_\_\_\_ cm.

23
24
25

SA INNOVE

ÜLERIIGILINE TASEMETÖÖ MATEMAATIKA 3. KLASS 2013

7. Uuri liiklusmärke. Kirjuta lünkadesse märkide numbrid, mis on

- a) kolmnurksed \_\_\_\_\_,      b) ristkülikukujulised \_\_\_\_\_,      c) ruudukujulised \_\_\_\_\_,      d) viisnurksed \_\_\_\_\_,      e) ringikujulised \_\_\_\_\_,      f) kaheksanurksed \_\_\_\_\_.



Pildid www.riigiteataja.ee

8. Kirjuta joonele mõõtühik.

- a) Valgusfoor leiutati rohkem kui 100 \_\_\_\_\_ tagasi.  
 b) Tartu ja Pärnu vahemaa on 180 \_\_\_\_\_.  
 c) Helkur kaalub 5 \_\_\_\_\_.  
 d) Auto bensiinipaak mahutab 40 \_\_\_\_\_ bensiini.  
 e) Trammipilet maksab 80 \_\_\_\_\_.  
 f) Film „Võluhõbe 2” kestab 84 \_\_\_\_\_.  
 g) Tallinnast Valka sõidab rong 3 \_\_\_\_\_.

Täidab õpetaja

6 punkti	
26	27
28	29
30	31

7 punkti

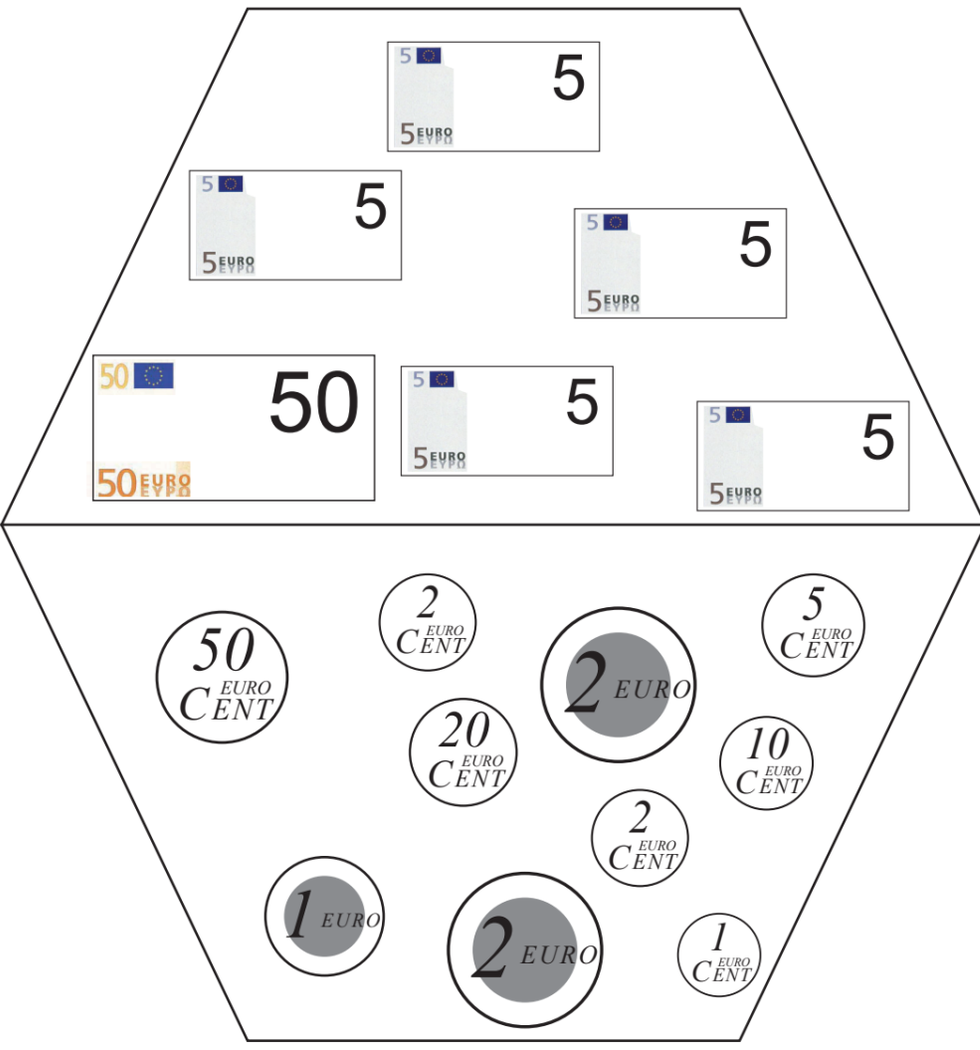
	32
	33
	34
	35
	36
	37
	38

9. Kerdo kogub tõukeratta ostuks hoiukarpi raha. Ratas maksab 85 eurot.

Täidab õpetaja

4 punkti	
----------	--

Siin on Kerdo hoiukarp.



- a) Mitu eurot on paberraha?  
 \_\_\_\_\_
- b) Kui palju raha on müntides?  
 \_\_\_\_\_
- c) Kokku on Kerdol \_\_\_\_\_
- d) Kas Kerdol jätkub raha tõukeratta ostmiseks? Märgi õige vastus ristiga (X).

Jätkub, raha jääb üle.      Raha on täpselt.      Raha jääb puudu.

39
40
41
42

SA INNOVE ÜLERIIGILINE TASEMETÖÖ MATEMAATIKA 3. KLASS 2013