**Skolas pārbaudes darbs 5.klasei 2017.gada 11.aprīlī.**

1.variants

1. Aprēķini !( 4p.)

a) 1232 - 599 c) 402 ∙ 47

b) 3458 + 3279 d) 32160 : 16

2. Aprēķini ! ( 6p.)

a) 1 - d) +8

b) 10 - e) +

c) - f) 21 -

3. Uzzīmē taisnstūri OPRS ,kura viena mala ir 3 cm , bet otra mala ir 2 reizes garāka. Aprēķini uzzīmētā taisnstūra perimetru un laukumu ! Iekrāso no uzzīmētā taisnstūra ! (5p.)

4. Aprēķini nezināmo ! Atceries pārbaudīt ! ( 6p.)

a) – x = b) 5 + x =

5. Risini teksta uzdevumuar jautājumiem vai paskaidrojumiem! Atceries par atbildi ! (5p.)

Veikalam pieveda 252 kg augļu. No tiem bija apelsīni , bet pārējie āboli. Cik kg ābolu pieveda veikalam ?

6. Pārveido mērvienības ! ( 4p.)

a) 6km 8m = ........m c) 2h 18min = ........min

b) 2067g = .......kg......g d) 4 eiro7centi =........centi

7. Divu skaitļu dalījums ir 224. Aprēķini šo skaitļu reizinājumu , ja mazākais no tiem ir 7 ! (2p.)

***Man vislabāk veicās , rēķinot .................................uzdevumus .***

***Man vēl jāpamācās risināt ................................................uzdevumus.***

***Es domāju , ka man par šo darbu esmu ieguvis ..........balles.***

***Pārbaudes darba vērtēšanas kritēriji***

***Darba veikšanai nepieciešamas 40 minūtes***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Uzd.*** | ***Kritēriji*** | ***Punkti kopā*** |
| *1.* | *Katrs piemērs – 1 punkts* | *4 punkti* |
| *2.* | *Katrs piemērs – 1 punkts . ( ja vienādoti saucēji , bet nepareizi izskaitļots – 0,5 punkti)* | *6 punkti* |
| *3.* | *Taisnstūra otras malas noteikšana – 1 punkts*  *Taisnstūra precīza uzzīmēšana , apzīmēšana ar burtiem – 1 punkts*  *Taisnstūra perimetra aprēķināšana – 1punkts*  *Taisnstūra laukuma aprēķināšana – 1 punkts*  *Precīzi iekrāota daļa – 1 punkts* | *5 punkti* |
| *4.* | *Katrs piemērs – 3 punkti ( 1- nezināmā izteikšana , 1 – skaitļošana , 1- pārbaude )* | *3 punkti* |
| *5.* | *Par katru pareizi formulētu jautājumu vai paskaidrojumu – 1 punkti .*  *Par katru pareizi izskaitļotu darbībību – 1 punkts*  *Par atbildi – 1 punkts* | *5 punkti* |
| *6.* | *Katra pareizi pārveidota mērvienība – 1 punkts* | *4 punkti* |
| *7.* | *Par pareizu atbildi - 2punkti ( daļēji pareiza – 1 punkts )* | *2 punkti* |

***Vērtēšanas tabula***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Balles*** | ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** | ***5*** | ***6*** | ***7*** | ***8*** | ***9*** | ***10*** |
| ***Punkti*** | ***0,32*** | ***3,52*** | ***6,72*** | ***10,56*** | ***14,72*** | ***18,56*** | ***22.40*** | ***24,96*** | ***27,84*** | ***30,40*** |
| ***Procenti*** | ***1%*** | ***11%*** | ***21%*** | ***33%*** | ***46%*** | ***58%*** | ***70%*** | ***78%*** | ***87%*** | ***95%*** |