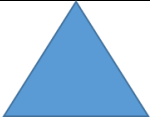




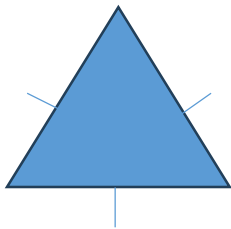
**OFISI YA RAIS**  
**TAWALA ZA MIKOA NA SERIKALI ZA MITAA**  
**MTIHANI WA HISABATI WA KUMALIZA NUSU MUHULA WA PILI**  
**DARASA LA III**

NA.	SWALI	KAZI	JIBU
1.i	Andika tarakimu 10101 kwa maneno		
ii.	Nitarakimu ipi iko katika nafasi ya makumi 7856_____		
III.	Andika kwa tarakimu, elfu nne na themanini na nne		
iv	4723 = Namba 7 ina thamani ya _____ [mamia, makumi, maelfu, mamoja]		
v	Andika namba inayo fuata 3, 6, 9, _____		
2.i	$1744+724=$		
ii	Ng`ombe za kijiji cha Waida ni 6200 na mbuzi 1823. Je, kuna jumla ya mifugo mingapi? _ _		
iii	$217-46=$		
iv	$19 \times 3=$		
v	$\begin{array}{r} 7\ 2 \\ \times\ 6 \\ \hline \end{array}$		
3.i	Kilometa 6 sawa Meta_____		
ii	Mililita 2000 ni sawa lita		
iii	Kuna siku _____ kwa wiki moja?		
iv	Kilogramu 10 za kokoto na kilogramu 10 za nywele zipi ni nzito Zaidi? Za kokoto au za nywele		

<b>v</b>	Kupima urefu kwa kutumia hatua za miguu ni ___ {kipimo rasmi au kipimo kisicho rasmi}		
<b>4.i</b>	 Taja jina la umbo hili _____		
<b>ii</b>	Umbo la pembe nne linalo lingana pande zote huitwa _____		
<b>iii</b>	 Umbo hili linaitwaje _____		
<b>iv</b>	 Umbo hili lina jumla ya pembe ngapi?		
<b>v</b>	Chora umbo la pembe tatu sawa		
<b>5.i</b>	Andika namba zifuatazo kwa kifupi $9000 + 900 + 40 + 3 =$ _____		
<b>ii</b>	Andika kwa kirefu 3601 _____		
<b>iii</b>	Write the missing number in the following sequence 30, 60, _____, 120		
<b>iv</b>	Panga namba hizi kuanzia namba kubwa kwenda namba ndogo 410, 210, 96, 119 na 69		
<b>v</b>	Shule ya msingi Sanzawa ina jumla ya wanafunzi 1340. Wasichana ni 870. Je, wavulana ni wangapi?		

## MAJIBU YA HISABATI

1.
  - i) Elfu kumi na mia moja na moja
  - ii) 5
  - iii) 4034
  - iv) mamia
  - v) 12
2.
  - i) 2468
  - ii) 8023
  - iii) 171
  - iv) 57
  - v) 456
3.
  - (i) 6000
  - ii) 2
  - iii) saba
  - iv) ziko sawa
  - v) kipimo kisicho rasmi
4.
  - (i) pembe tatu
  - ii) mraba
  - iii) mstatili
  - iv) pembe tano
  - v)



5.
  - (i) 9943
  - (ii) Elfu tatu mia sita na moja
  - (iii) 90
  - (iv) 69,96,119, 210 ,410
  - (v) 470