Namba ya Mtahiniwa	
Jina la Shule	
Mkoa	
Wilaya	

SEHEMU A (Alama 10)

Jibu maswali yote katika sehemu hii.

Kokotoa maswali yafuatayo ukionesha njia iliyotumika katika kupata jibu sahihi katika nafasi iliyotolewa na kuandika jibu sahihi.

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi na Jibu
1.	(a) 66 + 21 =	
	(b) 5743 - 2776 =	
	(c) 53×13 =	

Namba ya Mtahiniwa	
Jina la Shule	
Mkoa	
Wilaya	

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi na Jibu
	(d) 504 ÷ 9 =	
	(e) $\frac{4}{7} + \frac{2}{7} =$	
	$(f) \qquad \frac{6}{7} - \frac{5}{8} =$	

Namba ya Mtahiniwa	
Jina la Shule	
Mkoa	
Wilaya	

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi na Jibu
	$(g) \qquad \frac{5}{6} \times \frac{7}{12} =$	
	(h) 43.36 + 25.38 =	
	. rasi	G-
	The second second	The second to
	(i) 86.42 – 39.48 =	

 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	Namba ya Mtahiniwa	
	Jina la Shule	
	Mkoa	
	Wilaya	_

Na.	1	Swali	Sehemu ya Kazi na Jibu
	(j)	+ 235 + (- 200) =	

SEHEMU B (Alama 30)

Jibu maswali yote katika sehemu hii.

Kokotoa maswali yafuatayo ukionesha njia iliyotumika katika kupata jibu sahihi katika nafasi iliyotolewa na kuandika jibu sahihi.

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi na Jibu
2.	(a) Andika 813 kwa maneno.	3 27
		i,

Namba ya Mtahiniwa	
Jina la Shule	
Mkoa	
Wilaya	

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi na Jibu
	(b) Andika namba 47 kwa Kirumi.	
	(c) Chekecho aliuza mbuzi na kupata shilingi 600,000. Aidha, aliuza sungura na kupata shilingi 300,000. Je, jumla alipata shilingi ngapi?	
	(d) Toa $\frac{1}{6}$ kutoka kwenye $\frac{3}{5}$.	

Namba ya Mtahiniwa	
Jina la Shule	
Mkoa	
Wilaya	

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi na Jibu
	(e) Wanafunzi walifyatua tofali 2,782,234 mwaka wa kwanza na tofali 1,543,132 mwaka wa pili. Je, jumla walifyatua tofali ngapi?	
	,	
	(f) Namba ipi ikiongezwa kwenye 160,222,346 jumla inakuwa 280,544,660?	
3.	(a) Andika namba zinazokosekana katika mfululizo wa namba ufuatao: 18, 16, 14, 12,,	

Namba ya Mtahiniwa	
Jina la Shule	
Mkoa	
Wilaya	

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi na Jibu
	(b) Jaza namba zinazokosekana katika mfululizo ufuatao: 11,22,33,44,,	
	(c) Andika namba zinazokosekana katika mfululizo wa namba ufuatao: 3,9,27,	
4.	(a) Daktari alifika hospitalini saa moja kasoro robo asubuhi. Andika muda aliofika hospitalini katika tarakimu.	
	(b) Chora uso wa saa ufuatao na kutumia mishale kuonesha saa kumi na moja kasoro robo.	

Namba ya Mtahiniwa	
Jina la Shule	
Mkoa	Nation and Association in the
Wilaya	

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi na Jibu
	11 12	
	3-	
(c	Bwana Sadiki alinunua gari kwa shilingi 58,540,000 na kuliuza kwa shilingi 60,212,000. Bwana Fikiri alinunua pikipiki mbili kwa shilingi 2,850,000 kila moja na kuziuza kwa shilingi 3,150,000 kila moja. Tafuta tofauti ya faida aliyopata Bwana Sadiki na ile aliyopata Bwana Fikiri.	
N.		

Namba ya Mtahiniwa	
Jina la Shule	
Mkoa	
Wilaya	

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi na Jibu
5.	(a) Je, kuna miligramu ngapi katika kilogramu 1?	
	(b) Gari lilisafiri kwa saa 6 umbali wa km 54 kutoka mji A hadi mji B. Tafuta mwendokasi wa gari hilo.	
	,·*	
	(c) Wanafunzi hunywa lita 200 na mililita 260 za maji kila siku. Je, watakunywa kiasi gani cha maji kwa siku 28?	
6.	(a) Andika kizigeu cha mtajo 200 y ² .	

Namba ya Mtahiniwa	
Jina la Shule	
Mkoa	
Wilaya	

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi na Jibu
	(b) Tafuta thamani ya mlinganyo $12k-38=4$	k katika $k+10$.
	age getti konstanti.	and the second s
erill.	an Especial de la company	
	(c) Urefu wa kiwanja una wake kwa meta 20. Ikiw wa kiwanja hicho ni tafuta upana wake.	wa mzingo
1686		

Namba ya Mtahiniwa	
Jina la Shule	
Mkoa	
Wilaya	

SEHEMU C (Alama 10)

Jibu maswali yote katika sehemu hii.

Kokotoa maswali yafuatayo ukionesha njia iliyotumika katika kupata jibu sahihi katika nafasi iliyotolewa na kuandika jibu sahihi.

7. Chunguza grafu kwa mihimili ifuatayo inayowasilisha taarifa ya idadi ya chupa za vinywaji baridi katika duka zilizouzwa kwa siku tano za wiki. 35 30 30 30 30 30 31 30 30 31 30 30 31 30 31 30 30 31 30 31 30 30 30 31 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	Na.	Swali	Sehemu ya Kazi na Jibu
Iwapo, chupa moja ya kinywaji baridi iliuzwa kwa shilingi 150,	7.	inayowasilisha taarifa ya idadi ya chupa za vinywaji baridi katika duka zilizouzwa kwa siku	
(a) Je, jumla zilipatikana shilingi ngapi?		Jurnataru Jurnatano Alhamisi Ijunaa Siku Iwapo, chupa moja ya kinywaji baridi iliuzwa	
		(a) Je, jumla zilipatikana shilingi ngapi?	

Namba ya Mtahiniwa	
Jina la Shule	
Mkoa	
Wilaya	

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi na Jibu
	(b) Je, wastani wa mauzo ulikuwa shilingi ngapi	ya vinywaji baridi
ita t		
8.	(a) Umbo lifuatalo lina Tafuta urefu wa kitak	eneo la sm² 36; o cha umbo hilo.
	sm 3	

Namba ya Mtahiniwa	
Jina la Shule	
Mkoa	
Wilaya	

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi na Jibu	
	(b) Umbo la mraba lina urefu wa sm 10 na duara lina nusu kipenyo cha sm 14. Tafuta tofauti ya maeneo ya maumbo hayo (Tumia $\pi = \frac{22}{7}$).		
	(c) Eneo la trapeza ni m² 171. Iwapo upande mmoja kati ya pande zilizo sambamba una urefu wa m 16 na kimo chake ni m 9, je, upande mwingine sambamba wa trapeza una urefu gani?		