•	7	7				
Λ	ıam	nar	า ขก	mtai	hiniwa	
<i>1</i> Y	um	vui	ı vu	. IIII ui	unuwu	

#### SMZ

### **BARAZA LA MITIHANI LA ZANZIBAR**

### **DARASA LA NNE**

124 HISABATI

MUDA: SAA 2 JUMATANO 21 NOVEMBA 2018 ASUBUHI.

### MAELEKEZO KWA WATAHINIWA

- 1. Mtihani una sehemu mbili (2) A na B
- 2. Jibu maswali YOTE kutoka sehemu A na sehemu B.
- 3. Majibu yote yaandikwe kwenye nafasi zilizowekwa kwa kila swali.
- 4. Majibu yote yandikwe kwa kalamu **nyeusi** au ya **buluu.**
- 5. Simu za mkononi na vikokotozi **haviruhusiwi** ndani ya chumba cha mtihani.
- 6. Andika Nambari yako ya mtihani sehemu ya juu ya kila ukurasa.

	ŀ	(WA MATUMI	ZI YA MTAHIN	II	
NAMBARI YA SWALI	ALAMA	SAINI YA MTAHINI	NAMBARI YA SWALI	ALAMA	SAINI YA MTAHINI
1			14		
2			15		
3			16		
4			17		
5			18		
6			19		
7			20		
8					
9					
10					
11					
12					
13					
	JU	MLA			

Mtihani huu una kurasa 9 zenye maandishi

## SEHEMU A: (Alama 60) Jibu maswali YOTE katika sehemu hii

NA	SWALI	SEHEMU YA KAZI NA JAWABU	
1.	Andika kwa tarakimu "elfu sita mia nne na thalathini na tisa".		
2.	Tafuta thamani ya 35678 + 23783		
3.	Geuza		
	Milimita 44 kuwa sentimita		
4.	Gawanya 1 $\frac{1}{2} \div 1\frac{1}{8}$		

Nambari	ya mtahiniwa	
i i wii i b wi i .	j a micantition a	

5.	Juma alinunua lita 5 za maziwa. Je alinunua mililita ngapi za maziwa?	
6.	Uwanja wa mpira wa mnazi mmoja una urefu wa mita 800 na upana wa mita 200.Tafuta eneo la uwanja.	
7.	Jaduweli lifuatalo linaonesha idadi ya watahiniwa waliofanya mtihani mwaka 2016 na 2017  MWAKA 2016 2017  WATAHINIWA 456178 495713  Je waliongezeka watahiniwa wangapi mwaka 2017 ukilinganisha na mwaka 2016?	
8.	Saa Dakika 10 25 <u>– 02 11</u>	

9.	Hafsa alinunua <i>gramu</i> 9000 za sukari. Jee alinunua <i>kilogramu</i> ngapi za sukari?	
10.	Sehemu ngapi ya umbo lifuatalo imetiwa kivuli?	
11.	Nusu ya 120 ni sawa na	
12.	Ikiwa utakata vipande vya waya vyenye urefu wa mita 20 sawa sawa kutoka kwenye roli la waya lenye urefu wa mita 100. Jee utapata vipande vingapi?	

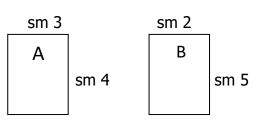
13.	Rahisisha  i) $5(x + 4y + x - y)$ ii) $x + 3y + x - 2y$	
14.	Siku moja ina saa 24. Jee, kuna saa ngapi katika siku 21	
15.	Andika idadi ya maduara yaliyomo katika mchoro ufuatao	

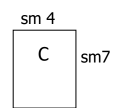
# **SEHEMU B: (Alama 40)** Jibu maswali YOTE katika sehemu hii 16. a) Taja aina tatu (3) za pembe. b) Tumia kipima pembe kupima pembe zifuatazo: $60^{0}$ ii) $40^{0}$ i) a) Andika jumla ya pesa zilizomo katika 17. boksi lifuatalo:

N	amb	ari	ya	mtahiniwa	
ľV	amb	arı	ya	mtanınıwa	

b) Mara mbili ya 156 ni sawa na		
a) Darasa letu lina viti 800. Mwalimu mkuu aliviondoa viti 250. Jee kwa sasa darasa letu litabaki na viti vingapi?		
b) Onesha nambari 5432 kwenye mchoro wa abakasi		
	a) Darasa letu lina viti 800. Mwalimu mkuu aliviondoa viti 250. Jee kwa sasa darasa letu litabaki na viti vingapi?  b) Onesha nambari 5432 kwenye	a) Darasa letu lina viti 800. Mwalimu mkuu aliviondoa viti 250. Jee kwa sasa darasa letu litabaki na viti vingapi?  b) Onesha nambari 5432 kwenye

19. a) Angalia maumbo matatu (3) A, B na C yafuatayo





Umbo lipi kati ya hayo hapo juu lenye eneo kubwa?

20. a)  $saa 2 + dakika 45 = ___dakika$ 

b) Maryam alifikiria namba.

Ukijumlisha na 38 jawabu yake ni 60

Namba gani aliyoifikiria Maryam?

KWA MATUMIZI YA RAFU

Nambari ya mtahiniwa			