JAMBURI YA MUUNGANO WA TANZANIA BARAZA LA MITIBANI MTIHANI WA KUMALIZA ELIMU YA MSINGI

64

HISABATI

MUDA: Saa 2

Mchana 10 Septemba 2008

MAELEKEZO

- Karatan hii ma maswali 50.
- Jibu maśwali yote.
- Majihu yote yaandikwe katika karatasi ya kojihia uliyopewa.
- 4. Simo zo mkononi haziruhusiwi ndani ya chumba cha mtihani.
- Andika Namba yako ya Mtihani katika karatasi yako ya kujibia.

1

Karatasi hii ina kurasa 7 zenye maandishi

pole 08

	CITAL DA		
Section 1	1	MANNAIL	
- Charles	1	Callifa fumla ya namba tasa ansa di ancia di ancia	SEURNU VA KAZI
ALI OFFICE	1	na 110.	
A Contract of the last	2	10000 - 11 =	
A CONTRACTOR OF THE PERSON	3.	023 + 5 + 1700 =	
	4.	1444 + 38 =	
-	5,	4563 x 745 x 10 =	
	Ö.	Andika namba inayofuata katika mfululizo huu.	
		$\frac{1}{3}$, $\frac{2}{9}$, $\frac{4}{27}$, $\frac{8}{81}$,	
-	7.	Andika namba mraba ya 13,4,	
	8,	Kipi ni kigawo kikubwa cha shirika (KKS) cha 15, 45 na 24?	
	9,	$5\frac{1}{2} + 1\frac{1}{6} =$	
	10,	4.6 x 30.15 =	
	11,	$\frac{21}{25} + \frac{7}{15} = \frac{2}{25} + \frac{7}{15} = \frac{21}{25} + \frac{7}{15}$	
	12.	Andika $3\frac{37}{500}$ kama desimali,	
	13.	0.05 ya wanafunzi 55 wa darasa la nne hawakufaulu mtihani wa hisabati. Je ni sehemu gani ya wanafunzi wamefaulu mtihani huo?	
	14.	1/40 inazidi 1/50 kwa asilimia ngapi?	
	15.	Geuza $\frac{2}{3}$ kuwa asilimia.	
	16.	Badili 0.25% kuwa sehemu rahisi.	

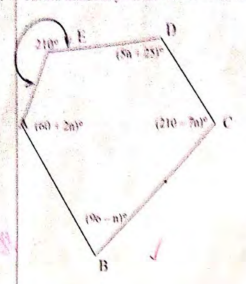
NA.	MASWALI	SEHEMU YA KAZI
17.	Mji wa Dar es salaam upo nyuzi 39 mashariki mwa mstari wa meridiani kuu. Andika nyuzi hizo katika mfumo wa namba kamili.	
18.	Iwapo $x = +2$ na $y = -1$, tafuta thamani	
+14-	$ya 2x - y \div x + y.$	
19.	Andika DCV kuwa namba za kawaida.	
	Andrea Devi Aurica da Indiana	
20.	Jumlisha meta $2\frac{1}{2}$, meta 2 na meta 1.25.	
	(Jibu katika m na sm).	
21.		
21.	3)km16 m24 km5	
22.	Eropleni iliruka kutoka Dar es Salaam	,
	hadi Nairobi kwa mwendokasi wa km 1280 kwa saa. Tafuta umbali kati ya Dar es Salaam	n
	na Nairobi ikiwa eropleni ilitumia muda wa	
	saa 1 na dakika 45 kwa safari nzima.	
23.	Iwapo $\frac{1}{5}$ ya akiba yangu ni shilingi 344,	le-
	tafuta akiba yangu	
V.		
24.	Andika jina la pembetatu inayoundwa na	
	majira ya nukta A,B na C.	1
13	C' -	
1		
,		
	``` x	
	В	100
1		
1		

SEITEMU YA KAZI MASWALL Wastani wa vimo vya wasichana 4 ni sm 120. Ikiwa vimo vya wasichana 3 ni sm 115, sm 121 na sm 125. Tafuta kimo cha msichana wa nne, 10. Grafu ifuatayo inaonyesha kiasi cha mvua iliyonyesha katika kijiji cha Manda kwa miezi ya Januari hadi Machi. Je myua/ilinyesha kiasi gani (mm) kwa kipindi chote higho? 80 KIASI CHA MVUA (mm) 60 40 20 FEB MACH JAN MIEZI 27. Wastani wa wanyama ambao hugongwa na magarikatika mbuga ya wanyama ya Mikumi kwa miaka 5 ni 27. Tafuta wastani wa wanyama watakaogongwa kwa miaka 11, iwapo wastani wa miaka 6 ni wanyama 25. Uwiano wa Y na Z ni sawa na uwiano wa 17 na 19. 28. Tafuta thamani ya Y iwapo Z = 133. Uwiano wa mchanga na saruji katika kutengeneza 29. tofali ni mifuko 1 ya saruji kwa karai 12 za mchanga. Karai ngapi za mchanga zitatumika kwa mifuko 12 ya saruji?  $2y = \frac{1}{2}y + 6$ . Nini thamani ya y?

NA.	MASWALI	SEHEMU YA KAZI
31.	Iwapo a = 2, b = -3. Tafuta thamani ya $\frac{3a-6b}{ab}$	
32.	Rahisisha $3x + 4y - 7x + 5 = 7 - y$ .	
33.	Mistari miwili ambayo haikutani inaitwaje?	
100	-\	
34.	Tafuta eneo la pembetatu PQR.	
	P 16 15 15	
	1 1/5	
	sm 32	
	o the second	
	sm 45 7 7 16 6	
35.	Shamba la shule lina urefu wa m 305.25 na upana wa	
	m 205.4. Tafuta eneo la shamba hilo.	
36.	Tafuta eneo la duara lenye nusu kipenyo cha sm 2.8.	
	(Tumia $\pi = \frac{22}{7}$ ).	
	- \	
7.	Tafuta eneo la nyuso za mche duara huu uliofungwa	
	pande zote. (Tumia $\pi = \frac{22}{7}$ ).	$\bigcirc$ 2
		22 y 11
	Sm 7	7
	7	,
	sm 14 2 49	
	194	
	- Sna 54	
	7- 704124	

MA	MASWALI	SEHEMU YA KAZI
38.	Mehe mraha una urefu wa sm 7. Tafuta enco la nyuso	
	mke m nje.	
39.		
W 3 .	Tafina thamani ya pembe X.	
	1	
	$(x^{i})$	
	DO: 1	
40.	Pembetato sawa ina nyuzi 2t kwa kila pembe. Tafuta	
	thamani ya t.	
41.	Mwendesha pikipiki aliendesha umbali wa km 48 kutoka kituo U kuelekea mashariki hadi kituo V.	
	kisha akaelekea kaskazini umbali wa km 20 hadi W.	Ew'
	Tafuta umbali kutoka U hadi W.	
25		
42.	Ujazo wa kopo ni lita 3.85. Tafuta nusu kipenyo chake iwapo kimo ni sm 100.	
	(Tumia $\pi = \frac{22}{7}$ , sm ³ 1000 = lita1)	
43.	Tafuta ukubwa wa kamusi yenye umbo la mche mstatili wenye urefu wa sm 20, upana wa sm 14 na	
	kimo cha sm 2.	
	the second secon	
44.	Tafuta thamani ya Z katika mchoro ufuatao:	
	XX	
	(135° Y	
	The same of the sa	

Tafuta thamani ya n katika umbo lifuatalo: 45.



- Anna alitumia sh. 4600 kutuma simu ya maandishi. 40. Je, alituma maneno mangapi iwapo gharama kwa maneno 20 ya mwanzo ni sh. 30 kwa kila neno na sh. 20 kwa kila neno linaloongezeka?
- 47. Saa ya Janeth ilionyesha saa 2.15 asubuhi. Muda huo ni saa ngapi kwa mfumo wa saa 24?
- 48. Tafuta kianzio ikiwa faida iliyopatikana kwa mwaka mmoja ni sh. 3000 na kiasi cha riba kwa mwaka ni 5%.
- Fadhili alikwenda sokoni na sh. 7000 akanunua vitu 49. vifuatavyo:

Nyama kg 2 1/2 @ sh. 800, viazi kg 5 @ 600, pilipili hoho 1/2 kg @ sh. 480 na ndiži 20 @ sh. 50. Je, alibakiwa na kiasi gani baada ya kununua vitu vyote hivyo?

Basi lilianza safari ya kwenda Iringa saa 1630 na 50. kutika kesho yake saa 0630. Je, basi hilo lilitumia muda gani kwa safari nzima?

7.30 ....