JAMHURI YA MUUNGANO WA TANZANIA BARAZA LA MITIHANI LA TANZANIA MTIHANI WA KUMALIZA ELIMU YA MSINGI

04

HISABATI

Muda: Saa 2:00

Mwaka: 2022

Maelekezo

- 1. Karatasi hii ina sehemu A na B zenye jumla ya maswali arobaini na tano (45).
- 2. Jibu maswali yote.
- Soma maelekezo yote yaliyoko katika fomu maalum ya kujibia (OMR).
- Jaza taarifa zote katika fomu ya OMR.
- Weka kivuli katika kila tarakimu ya Namba yako ya Mtihani kwenye nafasi husika katika fomu ya OMR.
- 6. Weka kivuli katika herufi ya jibu lililo sahihi kwa swali la 1 hadi 40 katika fomu yako ya kujibia uliyopewa. Kwa mfano, kama jibu sahihi ni A weka kivuli kama ifuatavyo:

	rn 7	FC 7	FD.7	CEJ
EA-3	CB]	EC]	ED3	rE-4

- 7. Ukigundua kuwa herufi uliyowekea kivuli si jibu sahihi, futa kivuli hicho kwa umakini kwa kutumia kifutio safi kabla ya kuweka kivuli katika herufi mpya.
- 8. Tumia penseli ya HB tu katika kujibu swali la 1 hadi 40, na kalamu ya wino wa bluu au mweusi kwa swali la 41 hadi 45.
- Onesha wazi njia iliyotumika katika kujibu swali la 41 hadi 45 katika nafasi iliyotolewa kwenye fomu ya OMR.
- 10. Simu za mkononi na vitu vyote visivyoruhusiwa havitakiwi ndani ya chumba cha mtihani.



Ukurasa wa 1 kati ya 11

SEHEMU A: MATENDO YA KIHISABATI, MAUMBO NA MAFUMBO

Katika swali la 1 – 40, kokotoa swali ulilopewa na kisha weka kivuli kwenye herufi ya jibu lililo sahihi katika fomu yako maalum ya kujibia (OMR) uliyopewa.

Na.			Sv	vali			Sehemu ya Kazi
1.		mi a elfu mi elfu.	ya tarak	imu iliyop B Ma D Ma	elfu mia		1504251
2.	Jedwali lifu siku tano za ziliuzwa?	atalo lina a wiki. Je	onesha , ni siku	mauzo ya ipi lita ny	lita za petr ingi zaidi z	oli katika za mafuta	
	Siku	Jumatatu	Jumanne	Jumatano	Alhamisi	Ijumaa	
	Lita	XLII	LXIX	XLIX	LXIV	XLIX	
	A Jumat C Jumat E Ijuma	ano			nanne namisi		
3.	Ipi kati ya guni? A	sehemu	-B $\frac{1}{1}$	$\frac{12}{13}$, $\frac{16}{17}$	$\frac{19}{20}$ no.	i sehemu 2 3	

Ukurasa wa 2 kati ya 11

m lezezz

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi
4.	Ufaulu wa mwanafunzi wa Darasa la Saba katika masomo matano ulikuwa kama ifuatavyo: somo la Hisabati alipata $\frac{14}{25}$, Kiswahili alipata $\frac{5}{8}$, English Language alipata $\frac{1}{2}$, Maarifa ya Jamii na Stadi za Kazi alipata $\frac{3}{5}$ na Uraia na Maadili alipata $\frac{31}{50}$. Ni somo lipi alipata alama ndogo kuliko	
	zote? A Hisabati B Kiswahili C English Language D Maarifa ya Jamii na Stadi za kazi	
5.	Mtungi wa gesi una ujazo wa lita 10. Iwapo lita 1.5 zimetumika, ni sehemu gani ya ujazo imebakia? A $\frac{17}{2}$ B $\frac{21}{20}$ C $\frac{17}{20}$ D $\frac{3}{2}$ E $\frac{3}{20}$	1.5 ×10 150 10×10 100 100 100 50 50
6.	Upendo alimpa 0.1 ya kilogramu za sukari dada yake na $\frac{1}{5}$ shangazi yake. Ikiwa alibakiwa na kilogram 35, zipi kati ya zifuatazo ni jumla ya kilogramu za sukari alizokuwa nazo awali? A kg 500 B kg 50 C kg 35.3 D kg 38 E kg 45	0.1×5=1×1=1 0.1×5=1×1=1 0.5×10 0.5 1050 1050
7.	Shule ya Msingi Mwenge ina jumla ya wanafunzi 560, ambapo kati yao $\frac{5}{8}$ ni wanachama wa skauti. Ikiwa $\frac{3}{5}$ ya wanachama wa skauti walilipa ada ya shule, ni asilimia ngapi ya wanafunzi hawakulipa ada? A 60% B 25% C 37.5% D 62.5% E 40%	

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi
8.	Mpeli alipewa kazi ya kupanga namba nzima zote zilizopo kati ya 22 na 55 ambazo ni vigawe vya 9. Upi ni mpangilio sahihi wa namba hizo ikiwa alianza na namba ndogo? A 27, 35, 49, 54 B 27, 42, 51, 54 C 27, 45, 51, 54 D 27, 36, 45, 54 E 27, 32, 45, 54	or since
9.	Mkulima alipanda michungwa kwenye mistari sita kwa mpangilio ufuatao: 90, 81, 72,, 45. Michungwa iliyopandwa kwenye mstari wa nne na wa tano haikuota. Je, ni idadi ipi inawakilisha jumla ya michungwa ambayo haikuota? A 141 B 147 C 93 D 87 E 117	9 63
10.	Maria alimwomba kaka yake amsaidie kupanga namba XC, IV, LV, CI na VI kuanzia kubwa kwenda ndogo. Upi ni mpangilio sahihi? A CI, XC, LV, VI, IV B XC, CI, LV, IV, VI C CI, XC, VI, IV, LV D XC, LV, CI, IV, VI E CI, XC, LV, IV, VI	
11.	Wanafunzi watano walipewa kazi ya kuorodhesha vigawe vya 6 vilivyopo kati ya 30 na 60. Je, ipi ni orodha sahihi? A 36, 48, 54, 56 B 36, 48, 54, 60 C 36, 42, 54, 60 D 36, 42, 48, 54 E 36, 40, 42, 48	
12.	Wanafunzi watano waliorodhesha vigawe vitatu vya shirika vya namba 4 na 6 vilivyopo kati ya 10 na 40. Ipi ni sahihi kati ya orodha zifuatazo? A 16, 24, 36 B 12, 24, 36 C 12, 18, 36 D 16, 28, 36 E 12, 30, 36	

Ukurasa wa 4 kati ya 11



Na.	Swali	Sehemu ya Kazi
13.	Dotto ana jumla ya sh 1,200,000. Iwapo $\frac{2}{3}$ ya fedha za Dotto ni sawa na $\frac{1}{2}$ ya fedha za Kulwa, je, kati yao wawili mwenye kiasi kikubwa cha fedha kuliko mwenzake ana shilingi ngapi? A sh 800,000 C sh 400,000 D sh 1,600,000 E sh 1,200,000	
14.	Katika mojawapo ya hifadhi za Taifa kuna jumla ya wanyama 2,400,000. Ikiwa 0.3 ya wanyama wote ni Simba, 0.4 ni Swala, 0.2 ni Twiga na 0.1 ni Tembo, je, kuna tofauti ya wanyama wangapi kati ya kundi lenye wanyama wengi na kundi lenye wanyama wachache? A 720,000 B 240,000 C 1,200,000 D 480,000 E 960,000	0.72 1000000
15.	Zuhura ana uzito wa kilogramu 70.5 na Hamis ana uzito wa kilogramu 68.15. Je, jumla ya uzito wao ni kiasi gani? A 2.35 kg B 148.65 kg C 138.65 kg D 1.35 kg E 138.2 kg	139.65
16.	Jafari alipewa machungwa 789,951 na mlezi wake. Pia, alipata machungwa mengine 226,783 kutoka kwa rafiki yake. Je, jafari alipata jumla ya machungwa mangapi? A 563,232 B 1,016,734 C 563,168 D 1,016,634 E 916,734	769 951 1726 793 1,016,734
17.	Jumla ya magari 834,223 yaliingizwa nchini mwaka 2020 kutoka Japani na nchi nyingine. Ikiwa magari 436,756 yalitoka Japan, je, magari mangapi yalitoka nchi nyingine? A 1,270,979 B 1,260,979 C 397,467 D 4,085,757 E 402,533	934273 436 55 397467

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi
18.	Shamba la ng'ombe wa maziwa huzalisha lita 254,567 za maziwa kwa siku. Ni kiasi gani cha maziwa kitazalishwa kwa siku 43? A Lita 10,947,381 B Lita 10,846,381 C Lita 254,524 D Lita 254,610 E Lita 10,946,381	
19.	Tatu alikuwa na shilingi 5,500 alizopata katika biashara yake. Ikiwa alitumia $\frac{2}{5}$ ya fedha hizo kununua matunda alibakiwa na kiasi gani cha fedha? A sh 2,200 B sh 7,700 C sh 3,300 D sh 1,100 E sh 4,400	
20.	Sharifa alikuwa na shilingi 47,200 kwenye akaunti yake. Ikiwa alinunua suruali 3 za watoto wake kwa bei ya shilingi 12,900 kila moja, je, alibakiwa na kiasi gani cha fedha? A sh 38,700 B sh 12,900 C sh 34,300 D sh 8,500 E sh 60,100	47 3008 12 900 34400
21.	Amina alitumia $\frac{1}{3}$ ya mshahara wake wa mwezi kununua nguo na $\frac{1}{2}$ ya kiasi kilichobaki kununua chakula. Ikiwa alibaki na sh 400,000 baada ya matumizi hayo, je jumla ya mshahara wake kwa mwezi ni kiasi gani? A sh 2,000,000 B sh 1,600,000 C sh 1,200,000 D sh 2,400,000 E sh 2,800,000	
22.	Katika shule ya msingi Magomeni kuna wasichana 450 zaidi ya idadi ya wavulana. Ikiwa $\frac{3}{4}$ ya wanafunzi ni wasichana, kuna wanafunzi wangapi katika shule hiyo? A 900 B 225 C 1,125 D 675 E 800	450 ×4=3×1 1660 = 3 3

Na.	anothic Swali	Sehemu ya Kazi
23.	Zaina alitumia shilingi 4,800 kutuma maneno 63 kwa simu ya maandishi. Ikiwa maneno 30 yalitozwa shilingi 50 kwa kila neno; je, maneno 33 yaliyobaki yalitozwa jumla ya shillingi ngapi? A Shilingi 3,300 B Shilingi 100 C Shilingi 1,500 D Shilingi 1,650 E Shilingi 110	650 H 900 H 50000
24.	Zahara alikuwa na sh 326,550. Iwapo alitumia sh 211,400, alibakiwa na kiasi gani? A sh 115,150 B sh 537,950 C sh 537,150 D sh 538,050 E sh 115,950	326550
25.	Kuna miaka na miezi mingapi katika miezi 92? A Miaka 8 miezi 0 B Miaka 9 miezi 2 C Miaka 7 miezi 2 D Miaka 9 miezi 8 E Miaka 7 miezi 8	
26.	Jamali hutumia muda wa siku 50 kuandaa bustani ya mboga. Je, muda huo huandikwaje kwa mtindo wa wiki na siku? A Wiki 7 na siku 1 B Wiki 4 na siku 2 C Wiki 8 na siku 2 D Wiki 7 na siku 0 E Wiki 1 na siku 20	
27.	Ipi ni jumla ya fedha zifuatazo: sh 5,707 na st 35, sh 2,983 na st 80 na sh 1,245 na st 40? A sh 9,935 na st 55 C sh 9,935 na st 65 E sh 9,936 na st 55	35040
28.	Mwajuma aliweka kiasi cha shilingi 564,000 katika benki inayotoa kiasi cha riba ya 5\frac{1}{2}\% kwa mwaka. Je, alipata riba ya kiasi gani kwa miezi 6? A Shilingi 31,020 B Shilingi 18,612 C Shilingi 60,040 D Shilingi 15,510 E Shilingi 186,120	

Ukurasa wa 7 kati ya 11

Na.	Swali	Sehemu ya Kazi
29.	Mchoro ufuatao ni sanduku la nguo lenye umbo la mchemstatili ambao umefungwa pande zote. sm 12 Je, eneo lililotiwa kivuli ni sehemu gani ya eneo la umbo zima? A $\frac{1}{10}$ B $\frac{1}{7}$ C $\frac{1}{6}$ D $\frac{2}{7}$ E $\frac{5}{21}$	6 6 177 6 7 70
30.	Lita ngapi za maziwa zinahitajika kujaza chombo chenye umbo la mchemraba ufuatao ikiwa lita 1 =sm³ 1,000? A 8.0 B 80 C 800 D 0.8 E 2.4	20 4060 5 (200 200 4060 5 (200 200 400 5 (200 400)
31.	Juma alilima meta 200 za mraba za shamba lake lenye urefu wa meta 20 na upana wa meta 14. Je, meta ngapi za mraba hazikulimwa katika shamba hilo? A m² 166 B m² 234 C m² 80 D m² 280 E m² 480	

Na.	odeć Swali W	Sehemu ya Kazi
32.	Mchoro ufuatao unaonesha kitalu cha nyanya chenye umbo la pembetatu pacha. Ikiwa mzingo wa kitalu chote ni sm 64, tafuta eneo lake. A sm² 100 B sm² 192 C sm² 56 D sm² 320 E sm² 384	
33.	Chupa ya maji ina ujazo wa ml 350. Je, katoni 2 za chupa za maji zina jumla ya lita ngapi ikiwa kila katoni ina chupa 24? A lita 1.68 B lita 168 C lita 1,680 D lita 16.8 E lita 0.168	
34.	Mzedema aliwapa watoto watano maziwa lita 8.06, lita 80.6, lita 0.86, lita 8.6 na lita 0.806 na kuwapanga katika mstari kulingana na ujazo wa maziwa waliyopewa, kuanzia ujazo mdogo hadi mkubwa. Je, ni kiasi gani cha maziwa alipewa mtoto aliyekuwa nafasi ya tatu katika mstari huo? A lita 8.06 B lita 80.6 C lita 0.86 D lita 8.6 E lita 0.806	
35.	Damasi ana kamba yenye urefu wa km 6 sm 1. Ikiwa urefu wa kamba ya Roni ni pungufu ya urefu wa kamba ya Damasi kwa km 2 m 8 sm 4, tafufa urefu wa kamba ya Roni. A km 3 m 1 sm 7 B km 3 m 1 sm 97 C km 3 m 91 sm 97 D km 3 m 991 sm 7 E km 3 m 991 sm 97	
36.	Nahodha alisafiri kwa mwendokasi wa km 24 kwa saa. Ni umbali gani alisafiri kwa muda wa saa 2 na dakika 30? A km 60 B km 3,600 C km 720 D km 768 E km 48	

Ukurasa wa 9 kati ya 11

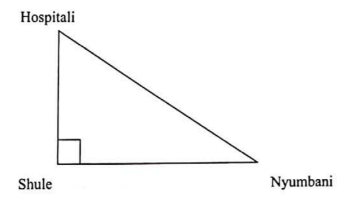
Na.	Swali					A Sehemu ya Kazi		
37.	Herufi y katika	mlinganyo	$\frac{2}{y} + \frac{3}{y} = \frac{5}{8}$	inawakilisha	namba	ंडे enesi atika na		
	ipi?	20 21	111			, m; ; it		
	A 5	B 8	- 4 4	C 1		direct.		
	D 3	E 2	x					
38.	Iwapo 2n ² – 128	= 0, tafuta th	amani ya n.	:		4617		
	A 64	B 8	(20)	C 32				
	D -64	E -3	32					
39.	Wastani wa vimo	o vya wanaf	unzi tisa wa	a Darasa la S	Saba ni			
	sentimeta 150. I							
	sentimeta 450,			wanafunzi	watano			
	waliobaki utakuw							
	A 1,350		00	C 4,50	00			
	D 180	E 30	00					
40.	Jedwali lifuatalo	linaonesha	idadi ya wa	gonjwa wa i	malaria			
	waliolazwa katika kituo cha afya cha Kariko kwa kipindi cha							
	miaka mitano mfi	ululizo:						
		ululizo: vaka		Wagonjwa	1			
	Mw		Idadi ya					
	Mw 20	vaka	Idadi ya	Wagonjwa				
	20 20	vaka 016	Idadi ya '	Wagonjwa				
	20 20 20	yaka 016 017	Idadi ya 2	Wagonjwa 108 50				
	20 20 20 20 20 20	vaka 016 017 018 019	2 1 2 1 1 1	Wagonjwa 008 50 37 73 27				
	20 20 20 20 20 20 Je, upi wastani wa	vaka 016 017 018 019 020 a wagonjwa	Idadi ya 1 2 1 2 1 1 waliolazwa	Wagonjwa 08 50 37 73 27 kwa mwaka?		ā		
	20 20 20 20 20 20 Je, upi wastani wa A 179	vaka 016 017 018 019 020 a wagonjwa	Idadi ya 1 2 1 2 1 1 waliolazwa 1	Wagonjwa 008 50 37 73 27				
	20 20 20 20 20 20 Je, upi wastani wa	vaka 016 017 018 019 020 a wagonjwa	Idadi ya 1 2 1 2 1 1 waliolazwa	Wagonjwa 08 50 37 73 27 kwa mwaka?				
	20 20 20 20 20 20 Je, upi wastani wa A 179	vaka 016 017 018 019 020 a wagonjwa	Idadi ya 1 2 1 2 1 1 waliolazwa 1	Wagonjwa 08 50 37 73 27 kwa mwaka?				
	20 20 20 20 20 20 Je, upi wastani wa A 179	vaka 016 017 018 019 020 a wagonjwa	Idadi ya 1 2 1 2 1 1 waliolazwa 1	Wagonjwa 08 50 37 73 27 kwa mwaka?				
	20 20 20 20 20 20 Je, upi wastani wa A 179	vaka 016 017 018 019 020 a wagonjwa	Idadi ya 1 2 1 2 1 1 waliolazwa 1	Wagonjwa 08 50 37 73 27 kwa mwaka?				
	20 20 20 20 20 20 Je, upi wastani wa A 179	vaka 016 017 018 019 020 a wagonjwa	Idadi ya 1 2 1 2 1 1 waliolazwa 1	Wagonjwa 08 50 37 73 27 kwa mwaka?				

Ukurasa wa 10 kati ya 11

SEHEMU B: MATENDO YA KIHISABATI, MAUMBO NA MAFUMBO

Katika swali la 41 – 45, onesha wazi njia iliyotumika kutafuta jibu kwa kutumia kalamu ya wino wa bluu au mweusi katika nafasi iliyotengwa kwenye fomu ya OMR.

- 41. Bwana Nguvumali alinunua mbegu za mahindi kwa sh 1,600. Ikiwa bei ya kilogramu 1.75 za mbegu za mahindi sokoni ni sh 11,200, je, alipata kiasi gani cha mbegu za mahindi?
- 42. Bustani ya shule yenye umbo la mstatili ina eneo la m² 9,632. Iwapo urefu wa bustani hiyo ni meta 112, je, mzingo wa bustani nzima utakuwa meta ngapi katika mamia yaliyo karibu?
- 43. Bahati alitembea umbali wa meta 400 kutoka nyumbani kwenda shuleni na kisha alitembea umbali wa meta 300 kutoka shuleni kwenda hospitali kama inavyoonekana katika mchoro ufuatao.



Je, alitembea umbali gani kutoka hospitali kwenda nyumbani kwa kupita njia fupi?

- 44. Bibi hutumia muda wa saa 3 kupika chakula. Iwapo alianza kupika saa 03:45, je, alimaliza kupika saa ngapi katika mfumo wa saa 12?
- 45. Kapiligali alikuwa na mtaji wa sh 85,000. Alinunua vikapu 13 @ sh 250, chumvi dazeni 3 @ sh 1,200, mafuta ya kupikia kwa sh 4,500, nyanya kg 3 @ sh 1,300 na mchele kg 5 @ sh 2,000. Je, Kapiligali alibakiwa na shilingi ngapi?

Ukurasa wa 11 kati ya 11