

**Nikapmamma lwiarkamu enentaisar nekapmamu**

Juú akankamunam waitkiattame, najanamú. Nujai najanattame nekachmanumia nekamu nékatin. Nuyá nekamunmaya nekachma nékatin. Mutsúkjai enentaisar nékamun. Nuyá nekar najanar unuimiamunam etserkatin unuimiamunam majatak. nekapmak unuimiatratin aentsank nekapmatai unuimiatratin. apatka iissr Nuyá ichipssr nekapmatai unuimiatmanum.

**APATMAMTIKIA IYAMU**

Jintiamu	Nekas tama un shait najanam iniakmasta
Inintramu	$40 * 6 = ?$
Aimkiamu	a. 200 b. 240 c. 150 d. 180
Iwiaramu	Nekas penker tama iniakmamu <b>b</b>

Jintiamu	Nekas tama un shait najanam iniakmasta
Inintramu	$90 / 5 = ?$
Aimkiamu	a. 18 b. 20 c. 25 d. 15
Iwiaramu	Nekas penker tama iniakmamu <b>a</b> .

Jintiamu	Nekas tama un shait najanam iniakmasta
Inintramu	$180 + 111 = ?$
Aimkiamu	a. 191 b. 201 c. 291 d. 211
Iwiaramu	Nekas penker tama iniakmamu <b>c</b> .

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	$60 * 15 = ?$
<b>Aimkiamu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. 600</li> <li>b. 900</li> <li>c. 800</li> <li>d. 700</li> </ul>
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>b.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	$101 + 111 = ?$
<b>Aimkiamu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. 102</li> <li>b. 202</li> <li>c. 192</li> <li>d. 212</li> </ul>
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>d.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	$60 / 5 = ?$
<b>Aimkiamu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. 10</li> <li>b. 12</li> <li>c. 15</li> <li>d. 20</li> </ul>
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>b.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	$35 * 5 = ?$
<b>Aimkiamu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. 175</li> <li>b. 125</li> <li>c. 155</li> <li>d. 185</li> </ul>
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>a.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	49 ___ 11 = 38
<b>Aimkiamu</b>	a. * b. / c. + d. -
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>d.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	120 ___ 5 = 24
<b>Aimkiamu</b>	a. - b. + c. / d. *
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>c.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	77 ___ 8 = 85
<b>Aimkiamu</b>	a. - b. + c. / d. *
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>b.</b>

### Intikiak umitiai umuchkiatin

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	$514 \_ \_ 7 = 591$
<b>Aimkiamu</b>	a. $+$ b. $-$ c. $*$ d. $/$
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>a.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	$9 \_ 4 \_ 6 = 30$
<b>Aimkiamu</b>	a. $* \dots +$ b. $* \dots -$ c. $/ \dots *$ d. $- \dots /$
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>b.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta.</b>
<b>Inintramu</b>	$22 \_ 8 \_ 16 = 480$
<b>Aimkiamu</b>	a. $+ \dots -$ b. $/ \dots -$ c. $+ \dots *$ d. $* \dots /$
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>c.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	$180 \_ \_ 48 \_ 5 = 137$
<b>Aimkiamu</b>	a. $/ \dots +$ b. $/ \dots -$ c. $+ \dots *$ d. $- \dots +$
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>d.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	$480 \_ \_ 5 = 96$
<b>Aimkiamu</b>	a. / b. + c. * d. -
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>c.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	$96 \_ 2 \_ 4 = 768$
<b>Aimkiamu</b>	a. /...- b. *...* c. /...* d. -...+
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>b.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	$409 \_ 52 = 357$
<b>Aimkiamu</b>	a. / b. * c. + d. -
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>d.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	$9 \_ 3 \_ 5 = 22$
<b>Aimkiamu</b>	a. *...+ b. *...- c. +...* d. +.../
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>b.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	$8 \_ 8 = 64$
<b>Aimkiamu</b>	a. + b. - c. * d. /
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu c.

<b>Jintiamu</b>	<b>Nekas tama un shait najanam iniakmasta</b>
<b>Inintramu</b>	$108 \_ 8 = 100$
<b>Aimkiamu</b>	a. / b. - c. * d. +
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu b.

**Enentaimsar nekapmatai najantai, takat ikiatranujai ujumchik jea**

<b>Jintiamu</b>	<b>Metekmamu iniakmamunam nekas tama nu ame wainkiata</b>
<b>Ininramu</b>	$X + 3 = 2X$ $3 = 2X - X$ $X = ?$
<b>Aimkiamu</b>	a. 3 b. 8 c. 5 d. 6
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>a.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Ininramun ana un nekapmamujai yapajiam aarta</b>
<b>Ininramu</b>	$a + 1 = c$ $a + c = 5$ $a = ?$
<b>Aimkiamu</b>	a. 3 b. 1 c. 4 d. 2
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>d.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Ininramun ana un nekapmamujai yapajiam aarta</b>
<b>Ininramu</b>	$a + b + c = 6$ $a + c = b$ $b = ?$
<b>Aimkiamu</b>	a. 1 b. 3 c. 2 d. 7
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>b.</b>

<b>Jintiamu</b>	<b>Inintramun ana un nekapmamuja yapajiam aarta</b>
<b>Inintramu</b>	$b = -1$ $b + d = 5$ $d = ?$
<b>Aimkiamu</b>	a. 4 b. 2 c. 5 d. 3
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu d.

<b>Jintiamu</b>	<b>Inintramun ana un nekapmamuja yapajiam aarta</b>
<b>Inintramu</b>	$a + b = c + d + d$ $a = b$ $c + d + d = 4$ $a = ?$
<b>Aimkiamu</b>	a. 5 b. 6 c. 4 d. 2
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu d.

<b>Jintiamu</b>	<b>Metekmamu iniakmamunam nekas tama nu ame wainkiata</b>
<b>Inintramu</b>	$2X + 6 + X = 36$ $X = ?$
<b>Aimkiamu</b>	a. 10 b. 9 c. 12 d. 15
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu a.

<b>Jintiamu</b>	<b>Metekmamu iniakmamunam nekas tama nu ame wainkiata</b>
<b>Inintramu</b>	$w + x + y + z = 25$ $w + x = y + y$ $y + y + y = 12$ $z = ?$
<b>Aimkiamu</b>	a. 13 b. 12 c. 16 d. 15
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu a.



<b>Jintiamu</b>	<b>Inintramun ana un nekapmamujai yapajiam aarta</b>
<b>Inintramu</b>	$c = 3$ $b + c = 6$ $b = ?$
<b>Aimkiamu</b>	a. 5 b. 1 c. 2 d. 3
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu d.

<b>Jintiamu</b>	<b>Inintramun ana un nekapmamujai yapajiam aarta</b>
<b>Inintramu</b>	$5X - 2(X - 2) - 6 = X$
<b>Aimkiamu</b>	a. 5 b. 2 c. 1 d. 3
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu c.

<b>Jintiamu</b>	<b>Inintramun ana un nekapmamujai yapajiam aarta</b>
<b>Inintramu</b>	$a + b + c + d = 18$ $a + b = c + c$ $c + c + c = 12$ $d = ?$
<b>Aimkiamu</b>	a. 3 b. 2 c. 4 d. 6
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu d.

### Apatrar Nekapmamu

<b>Jintiamu</b>	<b>Inintramu ana nui Nekapmamu aarta. Urutma kuitia ikiauwa pitsumak surukmanumsha?</b>			
<b>Inintramu</b>	<b>Suramu</b>	<b>Pushi</b>	<b>Pitsumak</b>	<b>Mashi</b>
	Sake	\$ 300,00	?	\$ 375,00
	Ayamtai	\$ 155,00	\$ 125,00	\$ 280,00
	<b>Mashi</b>	<b>\$ 455,00</b>	<b>\$ 200,00</b>	<b>\$ 655,00</b>
<b>Aimkiamu</b>	a. \$ 65,00			
	b. \$ 75,00			
	c. \$ 30,00			
	d. \$ 45,00			
<b>Iwiaramu</b>	Nekas tama juwaiti b.			

<b>Jintiamu</b>	<b>Inintramu ana nui Nekapmamu aarta. Urutma kuitia ikiauwa papi surukmanumsha?</b>			
<b>Inintramu</b>	<b>Sumamu</b>	<b>Papi</b>	<b>Papinium aakmatai</b>	<b>Mashi</b>
	Achu	?	\$ 15,00	\$ 105,00
	Ampakai	\$ 60,00	\$ 37,00	\$ 97,00
	<b>Total</b>	<b>\$ 150,00</b>	<b>\$ 52,00</b>	<b>\$ 202,00</b>
<b>Aimkiamu</b>	a. \$ 90,00			
	b. \$ 70,00			
	c. \$ 85,00			
	d. \$ 92,00			
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu a			

<b>Jintiamu</b>	<b>Inintramu ana nui Nekapmamu aarta. Urutma kuitia ikiauwa nunkaya chiu surukmanumsha?</b>			
<b>Inintramu</b>	<b>Sumamu</b>	<b>Kuitri</b>	<b>Nukap nuva ishichik nekapmatai</b>	<b>Mashi</b>
	Manzanas	\$ 8,00	5	\$ 40,00
	Peras	\$ 2,00	10	\$ 20,00
	Durazno	\$ 12,00	?	\$ 60,00
	<b>Mashi</b>			<b>\$ 120,00</b>
<b>Aimkiamu</b>	a. 3			
	b. 2			
	c. 5			
	d. 4			
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu c.			

<b>Jintiamu</b>	<b>Inintramu ana nui Nekapmamu aarta. Kuitrish urutmait aintiuk kijin nekapmatai shuar mukush kuitrisha?</b>			
<b>Inintramu</b>	<b>Imiatkin</b>	<b>Kuitri</b>	<b>Nunpanti nekapak</b>	<b>Mashi</b>
	Nayantsanmaya namak	\$ 8,00	7	\$ 56,00
	Mukush	?	4	\$ 16,00
	Miik	\$ 6,00	6	\$ 36,00
	<b>Mashi</b>			<b>\$ 108,00</b>
<b>Aimkiamu</b>	a. \$ 4,00 b. \$ 7,00 c. \$ 2,50 d. \$ 5,50			
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu a			

<b>Jintiamu</b>	<b>Inintramu ana nui Nekapmamu aarta. Muntsu ukuiramu kuitrisha urutmait?</b>			
<b>Inintramu</b>	<b>Suramu</b>	<b>Yogurt</b>	<b>Muntsu ukuiramu</b>	<b>Mashi</b>
	Ampakai	\$ 92,00	?	\$ 125,00
	Kuunt	\$ 35,00	\$ 89,50	\$ 124,50
	<b>Total</b>	<b>\$ 127,00</b>	<b>\$ 122,50</b>	<b>\$ 249,50</b>
	<b>Aimkiamu</b>	a. \$ 23,30 b. \$ 31,50 c. \$ 35,50 d. \$ 33,00		
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu d.			

<b>Jintiamu</b>	<b>Inintramu ana nui Nekapmamu aarta. Urutma aentsua kashik yurumawara?</b>			
<b>Inintramu</b>	<b>Sumamu</b>	<b>Kashik yurumma</b>	<b>Urutma aents aa</b>	<b>Mashi</b>
	Tintiuk	\$ 3,60	12	\$ 43,20
	Kuunt	\$ 4,20	?	\$ 33,60
	Kunkuk	\$ 6,20	8	\$ 49,60
	<b>Mashi</b>			<b>\$ 126,40</b>
<b>Aimkiamu</b>	a. 9 b. 8 c. 5 d. 7			
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu b.			

<b>Jintiamu</b>	<b>Inintramu ana nui Nekapmamu aarta. Yaimmianum pachitkia ainia nuna kuitrisha?</b>			
<b>Inintramu</b>	<b>Yaimmianum pachitkia</b>	<b>Alcachofas</b>	<b>Número de Cajas</b>	<b>Mashi</b>
	Diego Pérez	\$ 26,00	20	\$ 520,00
	Arturo Yáñez	?	14	\$ 182,00
	Julio Zambrano	\$ 37,75	7	\$ 264,25
	<b>Total</b>			<b>\$ 966,25</b>
<b>Aimkiamu</b>	a. 15 b. 18 c. 13 d. 20			
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu c.			

<b>Jintiamu</b>	<b>Inintramu ana nui Nekapmamu aarta. Urutma aentsua kashik yurumawara? Café kuitrisha urutmait?</b>			
<b>Inintramu</b>	<b>Imiatkin</b>	<b>Kuit kaweamu</b>	<b>Nukap nuya ishichik nekapmatai</b>	<b>Mashi</b>
	Cacao	\$ 13,00	20	\$ 260,00
	Atún	\$ 48,00	4	\$ 192,00
	Café	\$ 18,75	?	\$ 18,75
	Soya	\$ 48,90	2	\$ 24,45
	<b>Mashi</b>			<b>\$ 495,20</b>
<b>Aimkiamu</b>	a. 1 b. 0 c. 3 d. 5			
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu a.			

<b>Jintiamu</b>	<b>Inintramu ana nui Nekapmamu aarta. Tsupitiai kuitrisha urutmait?</b>			
<b>Inintramu</b>	<b>Suministros</b>	<b>Nukap nuya ishichik nekapmatai</b>	<b>Kuit kaweamu</b>	<b>Mashi</b>
	Aéste	25	\$ 2,50	\$ 62,50
	Nekapmatai	75	\$ 0,40	\$ 30,00
	Tsupitiai	85	?	\$ 68,00
	<b>Mashi</b>			<b>\$ 160,50</b>
<b>Aimkiamu</b>	a. \$ 0,60 b. \$ 0,80 c. \$ 0,85 d. \$ 0,90			
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu b.			

<b>Jintiamu</b>	<b>Inintramu ana nui Nekapmamu aarta. Pushi entsatai kuitrisha urutmait?</b>			
<b>Inintramu</b>	<b>Uwi nanturi</b>	<b>Uniformes</b>	<b>Mochilas</b>	<b>Mashi</b>
	Tuntiak	?	\$ 900,00	\$ 6.900,00
	Namur	<b>\$ 3.000,00</b>	\$ 1.500,00	\$ 4.500,00
	<b>Total</b>			<b>\$ 11.400,00</b>
<b>Aimkiamu</b>	a. \$ 1.000,00 b. \$ 2.800,00 c. \$ 3.000,00 d. \$ 6.000,00			
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>d.</b>			

**Nekamnia tura chikichkimsa iisma nakak**

<b>Jintiamu</b>	<b>Itiurchat iniakmamunam nekas tama nu ame wainkiata</b>
<b>Inintramu</b>	Bernardo ni akiniamu uwiri inintram juni aimkiati. "Usumtai uwi nankamasu amanum winia akiniamurka jimira mantenimtikramu nekapak chikich uwitin takuschatjash. ¿Bernardo Urutma uwi tatkakea yamaisha?
<b>Aimkiamu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. 35 años</li> <li>b. 29 años</li> <li>c. 25 años</li> <li>d. 27 años</li> </ul>
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>b</b> .

<b>Jintiamu</b>	<b>Tiurchat iniakmamunam nekas tama nu ame wainkiata</b>
<b>Inintramu</b>	Felix Uunt unuimiainiam 90% iniakmamsamu jusaiti. Ujuk nawe inintrusmanum awai. Urutma inintramun aimkiat?
<b>Aimkiamu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. 26</li> <li>b. 46</li> <li>c. 54</li> <li>d. 34</li> </ul>
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>c</b> .

<b>Jintiamu</b>	<b>Tiurchat iniakmamunam nekas tama nu ame wainkiata</b>
<b>Inintramu</b>	Mamush najantainiam nupanti jimira washim uwej nawe (1.250) takamainiamunam 58% nua ainiawai. ¿Urutma aishmank takamainia imiatkin mamush najantainmasha?
<b>Aimkiamu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. 601</li> <li>b. 570</li> <li>c. 631</li> <li>d. 525</li> </ul>
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu <b>d</b> .

<b>Jintiamu</b>	<b>JUARKIR WEAKUR, CHICHAM AYAMU AWAI TUIMPIA AME UMAMKESAM AYAMU WAIKIATNIUTME</b>
<b>Ininramu</b>	UCHI SUNKURI TSUAU APARIIN NAWANTRIN TSUAK ANUJKAMUN JURUTMANUI 1,5 {ml NUPANTIKIJINIACH TSUAK UMUTAIN YUMIN, MENAINTIU TSAWANNIUM SUSATNIUTI, JUKA 7 TSENKEN TSAWANNUN AMUKTIN} PEKAR NAKUMKATIN URUTMA YUMIN TSUAK UTSUMNA?
<b>Aimkiamu</b>	a. 30,5 b. 31,5 c. 30,0 d. 32,5
<b>Iwiaramu</b>	NEKASEN AYAMUKA b-YAITI

<b>Jintiamu</b>	<b>JUARKIR WEAKUR, CHICHAN AYAMU AWAI TUIMPIA AME UMAMKESAM AYAMU WAINKIATNIUTME</b>
<b>Ininramu</b>	UNT NANTEANCHI EWEKAMIN WEKATUSMA 320,1 NUPANTI NEKAPAKMAITI 5 JIMIARA NAWE AITIUK TSAWANTA AKANT TSEKENMINIAT NIUNAM. URUTMA NUPANIUMUNAM NEKAPAK TSEKENMINIAT? Aintiuk ANKANIUNMS ANKANNIUMASHA?
<b>Aimkiamu</b>	a. 190,02 b. 186,60 c. 192.06 d. 176,16
<b>Iwiaramu</b>	NEKASEN AYAMUKA c-YAITI

<b>Jintiamu</b>	<b>JUARKIR WEAKUR, CHICHAM AYAMU AWAI TUIMPIA AME UMAMKESAM AYAMU WAIKIATNIUITME</b>
<b>Ininramu</b>	ESTEFANO 390 NEKAPAK YUKUAKMINIAITI, 12 AKANTSAMUNAM.NI WAKERAKA JIMIARA NEKAPMAMU PATAKATIN WARIK WEMINIAITI.10 AKANTSAMUNAM URUTMA NEKAPAK YUKUAKMINIAIT?
<b>Aimkiamu</b>	a. 360 b. 670 c. 650 d. 785
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu c-YAITI

<b>Jintiamu</b>	<b>JUARKIR WEAKUR, CHICHAM AYAMU AWAI TUIMPIA AME UMAMKESAM AYAMU WAINKIATNIUITME</b>
<b>Ininramu</b>	WANKARMARI AINTIUK METEK PENRAMU KAWENKAMUNAN 11 NAWEMPRAMU NEKAPKACH, METEK PENRAMUNAM TURA YAMA NANKAMMANUMIA NUU ANUKNUMIANUM 5 NEKAPAK AMUNAM NUIKIA ¿URUTMA NAWEMPRAMU NEKAPKACH KAWENTRAIT AINTIUKNUM METEK PENKRAMUNAN?
<b>Aimkiamu</b>	a. 11cm b. 22cm c. 4cm d. 1cm
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu d-YAITI

<b>Jintiamu</b>	<b>JUARKIR WEAKUR, CHICHAN AYAMU AWAI TUIMPIA AME UMAMKESAM AYAMU WAINKIATNIUTME</b>
<b>Ininramu</b>	ROCIO, LAURA TURA CAMILOJAI 60 YURANK KAPAKU IKIUTAIN JUKARUITI. ROCIOKA MANAINTIU NAKARMAN JUKUITI, CAMILON INIANKAS, TURA LAURAKA CAMILON JIMIARA INIANKAS YURANKEN JUKUITI. ¿URUTMA KAPAKUN YURANEN JUKUIT?
<b>Aimkiamu</b>	a. 15 tomates b. 20 tomates c. 10 tomates d. 18 tomates
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu b-YAITI

<b>Jintiamu</b>	<b>JUARKIR WEAKUR, CHICHAN AYAMU AWAI TUIMPIA AME UMAMKESAM AYAMU WAINKIATNIUTME</b>
<b>Ininramu</b>	PAPI SURUTAINIAM 24 UKUJTIURMA PAPI SUMARNAITI. TURA IJAMUNAN 5 UKUJTIURMA PAPI AINIAWAI, SURAMUNMAKA 0,33 KUITRINTI.¿URUTMA KUITIAN AKIKMANARUIT MASHI IRURMASHA?
<b>Aimkiamu</b>	a. 37,60 b. 39,30 c. 36,33 d. 39,60
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu d-YAITI

<b>Jintiamu</b>	<b>JUARKIR WEAKUR, CHICHAN AYAMU AWAI TUIMPIA AME UMAMKESAM AYAMU WAINKIATNIUTME</b>
<b>Ininramu</b>	SURUTAI IRUNTAINIAM 100 IJIKMA PAPI AKMATAIN SUMARNAITI, TURA TIKICHIK IJIKMANUMKA 6 PAPI AKMATAI AINIAWAI. SURUNAINIACA 1,50 SURUNNAWAI. URUTMAIT TIKICHKIMSAR SURUNAINIACA?
<b>Aimkiamu</b>	a. 880 b. 920 c. 900 d. 870
<b>Iwiaramu</b>	Nekas penker tama iniakmamu c-YAITI