

Nikapmamma lwiarkamu enentaimsar nekapmamu

Juú akankamunam waintkiattame, najanamú. Nujai najanattame nekachmanumia nekamu nékatin. Nuyá nekamunmaya nekachma nékatin. Mutsúkjai enentaimsar 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	<ul style="list-style-type: none"> a. 200 b. 240 c. 150 d. 180
Iwiaramu	Nekas penker tama iniakmamu b

Jintiamu	Nekas tama un shait najanam iniakmasta
Inintramu	$90 / 5 = ?$
Aimkiamu	<ul style="list-style-type: none"> a. 18 b. 20 c. 25 d. 15
Iwiaramu	Nekas penker tama iniakmamu a .

Jintiamu	Nekas tama un shait najanam iniakmasta
Inintramu	$180 + 111 = ?$
Aimkiamu	<ul style="list-style-type: none"> a. 191 b. 201 c. 291 d. 211
Iwiaramu	Nekas penker tama iniakmamu c .

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

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

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

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

Jintiamu	Nekas tama un shait najanam iniakmasta
Ininramu	49 ___ 11 = 38
Aimkiamu	<ul style="list-style-type: none"> a. * b. / c. + d. -
Iwiaramu	Nekas penker tama iniakmamu d.

Jintiamu	Nekas tama un shait najanam iniakmasta
Ininramu	120 ___ 5 = 24
Aimkiamu	<ul style="list-style-type: none"> a. - b. + c. / d. *
Iwiaramu	Nekas penker tama iniakmamu c.

Jintiamu	Nekas tama un shait najanam iniakmasta
Ininramu	77 ___ 8 = 85
Aimkiamu	<ul style="list-style-type: none"> a. - b. + c. / d. *
Iwiaramu	Nekas penker tama iniakmamu b.

Intikiak umitai umuchkiatin

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Enentaimsar nekapmatai najantai, takat ikiatranujai ujumchik jea

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

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

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

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

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

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

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

Jintiamu	Ininramun ana un nekapmamuja yapajiam aarta
Ininramu	$c = 3$ $b + c = 6$ $b = ?$
Aimkiamu	a. 5 b. 1 c. 2 d. 3
Iwiaramu	Nekas penker tama iniakmamu d.

Jintiamu	Ininramun ana un nekapmamuja yapajiam aarta
Ininramu	$5X - 2(X - 2) - 6 = X$
Aimkiamu	a. 5 b. 2 c. 1 d. 3
Iwiaramu	Nekas penker tama iniakmamu c.

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

Apatrar Nekapmamu

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Nekamnia tura chikichkimsa iisma nakak

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

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

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

Jintiamu	JUARKIR WEAKUR, CHICHAM AYAMU AWAI TUIMPIA AME UMAMKESAM AYAMU WAIKIATNIUTME
Inintramu	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?
Aimkiamu	a. 30,5 b. 31,5 c. 30,0 d. 32,5
Iwiaramu	NEKASEN AYAMUKA b-YAITI

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

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

Jintiamu	JUARKIR WEAKUR, CHICHAM AYAMU AWAI TUIMPIA AME UMAMKESAM AYAMU WAINKIATNIUITME
Inintramu	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?
Aimkiamu	a. 11cm b. 22cm c. 4cm d. 1cm
Iwiaramu	Nekas penker tama iniakmamu d-YAITI

Jintiamu	JUARKIR WEAKUR, CHICHAN AYAMU AWAI TUIMPIA AME UMAMKESAM AYAMU WAINKIATNIUTME
Inintramu	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?
Aimkiamu	a. 15 tomates b. 20 tomates c. 10 tomates d. 18 tomates
Iwiaramu	Nekas penker tama iniakmamu b-YAITI

14

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

Jintiamu	JUARKIR WEAKUR, CHICHAN AYAMU AWAI TUIMPIA AME UMAMKESAM AYAMU WAINKIATNIUTME
Inintramu	SURUTAI IRUNTAIAMI 100 IJIKMA PAPI AKMATAIN SUMARNAITI, TURA TIKICHIK IJIKMANUMKA 6 PAPI AKMATAI AINIAWAI. SURUNAINIACA 1,50 SURUNNAWAI. URUTMAIT TIKICHKIMSAR SURUNAINIACA?
Aimkiamu	<ul style="list-style-type: none"> a. 880 b. 920 c. 900 d. 870
Iwiaramu	Nekas penker tama iniakmamu c-YAITI