

تاقی کردنه‌وهی رووپیوی

بیرکاری

M3

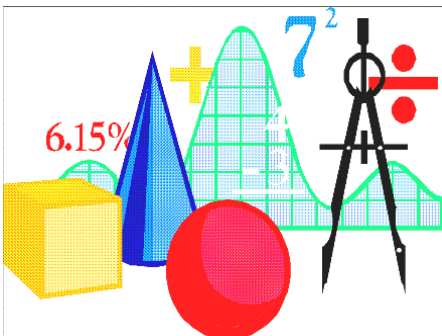
وه‌رزی یه‌که‌م

..... ناو:

..... پۆل و هۆبه:

..... فیترگه / قوتابخانه:

..... ریکه‌وت: 20 . . .

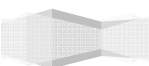


دانانی

شیرزاد مسته‌فا چه‌مه‌د

پسپۆر و سه‌رپه‌رشتیاری په‌روه‌رده‌یی

کۆمه‌ک 2009



چۆنیه تی به کارهینانی M3

تاقیکردنهوهی رووینوی بیرکاری M3 ههنگاوینکی سهرهکییه بۆ دیاری کردنی ئاستی زانیاری مندال و پیاده کردنی پلانی کار. ئەم ههلسهنگاندنهی له بهردهستدایه له کۆتایی وهرزی یه کهم بۆ پۆلی سییههه به کار دههینیت، له دوا لاپه ره ی ئەم تاقی کردنهوهیه دا، نمره کان به پپی برگه دیاری کراون، ئەو کات بۆ مامۆستا لایه نه لاوازه کانی فیرخواز دهرده که ویت که ده بیته کاری له سهر بکریته.

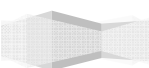
ئه نجامی ئەم تاقی کردنهوهیه ته نه لای مامۆستا ده بیته و ئاشکرا ناکریته و نایته که سی دیکه جگه له مامۆستا بیزانیت، چونکه مه به ست له م تاقی کردنهوهیه دیاری کردنی ئاستی فیرخوازه هاوکات دیاری کردنی گه یشتن به ئامانجه که حکومه تی کوردستان داواکاره له مامۆستا که ئەو زانیاریانه فیتری مندال بکات.

ئه نجامی ئەم تاقیکردنهوهیه ده کریته له دیداری گه شه دا پیشانی دایکوباوکان بدریته، بۆ ئەوه ی ئەوانیش بتوانن هاوکار بن له گه شه پیدان و کارامه یی منداله کانیان.

ئەم نمونه یه ش ئەزمونیه و سهره تایه که بۆ ئاسانکاری کاری مامۆستا و گه یشتن به ئامانجه دیاری کراوه کانی وهزاره تی فیترکاری وه لات. له داها توودا به پپی سهرنجی مامۆستایان ده کریته گۆرانکاری تیدا بکریته.

مامۆستای ئازیز ههر سهرنجیکت هه بوو دهرباره ی ئەم تاقیکردنهوهیه، تکایه سهرپه رشتیاری په یوه ندیدار ئاگادار بکه ره وه.

تییینی / 1- وهرزی یه کهم له 09.15 ده ست پیده کات تا 12.25.



A ژماره کان

A1 / ژماره کان بنووسه

(1) ژماره 3 016 به شیوهی دريژی بنووسه:

(2) ژماره 71 269 به شیوهی پیتی بنووسه:

(3) ژماره [ههژده ههزار و نو] به شیوهی رهنووس بنووسه:

A2 / به های رهنووسه توخه که بنووسه.

49 207 (5) 19 276 (3) 43 912 (3) 29 817 (2) 81 465 (1)

A3 / به راورد بکه، هیمای < یان > یان = له ناو دابنی

10 167 10 167 (2) 3 725 3 425 (1)
402 128 + 274 (4) 7 396 7 393 (3)

A4 / ژماره کان به ریز بنووسه

(1) له گهورهوه بو بچووک

483, 387, 384

_____ ، _____ ، _____

(2) له بچووکهوه بو گهوره

483, 1 428, 1 432

_____ ، _____ ، _____

A5 / نزیك كردنهوهی ژماره کان

(1) ئەم ژمارانه نزیك بکهروهوه بو نزیكترین

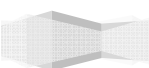
100

6 318, 463

(2) ئەم ژمارانه نزیك بکهروهوه بو نزیكترین

1000

8 449, 3 581



B کۆ کردنه وه و لیدەر کردن

B1 / سه رجه م بخه ملینه به و نزیك کردنه وه ی پیت گونجاوه

$$\begin{array}{r} 298 \quad (3 \\ \underline{73 +} \end{array} \qquad \begin{array}{r} 2 \quad 610 \quad (2 \\ \underline{3 \quad 397 +} \end{array} \qquad \begin{array}{r} 518 \quad (1 \\ \underline{305 +} \end{array}$$

B2 / جیاوازی بخه ملینه به به کارهینانی نزیك کردنه وه ی گونجاوه

$$\begin{array}{r} 127 \quad (3 \\ \underline{94 -} \end{array} \qquad \begin{array}{r} 4 \quad 695 \quad (2 \\ \underline{3 \quad 282 -} \end{array} \qquad \begin{array}{r} 487 \quad (1 \\ \underline{115 -} \end{array}$$

B3 / لیدەر بکه، کۆ کردنه وه به کارهینه بو ساغ کردنه وه ی

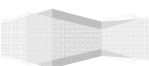
$$\begin{array}{r} = 312 - 900 \quad (2 \\ \text{ساغ کردنه وه} = \end{array} \qquad \begin{array}{r} = 149 - 308 \quad (1 \\ \text{ساغ کردنه وه} = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} = 255 - 304 \quad (2 \\ \text{ساغ کردنه وه} = \end{array} \qquad \begin{array}{r} = 173 - 401 \quad (3 \\ \text{ساغ کردنه وه} = \end{array}$$

B4 / ژماره یه ک بنووسه له 4 ره نووس پیک هاتبیت و بتوانریت له 3 274 ده ربکریت بی خورد کردنه وه، ههنگاوه کان بنووسه

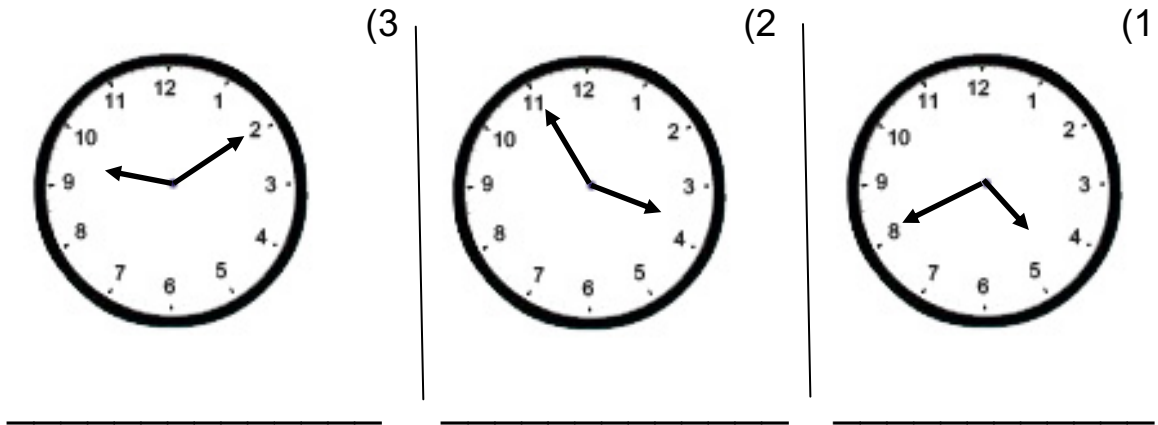
B5 / سازان 172 لاپه ره ی له په رتووکی چیرۆک، خوینده وه. 34 لاپه ره ی مایه وه. وه لام: 179 لاپه ره. ئایا پرسیاره که چیه؟

B6 / تازاد 458 ی له گه ل 82 به م شیوه یه کۆ کرده وه، هه له ی تازاد چیه؟
وه لامه که راست بکه ره وه.
458
 $\underline{82 +}$
1 278



C کات و دراو

C1 کاتژمیر بخویننه و کات بنووسه



C2 کاتژمیری میلدار به کاربهینه بو ههژمار کردنی ماوهی کاته کان



C3 وهلامی گونجاو دهوور بده

(1) یه ک پارچهی بیست و پینج ههزار دیناری له گه‌ل 2 پارچهی 250 دیناری ده کاته:
آ) 25 750 (ب) 25 500 (ج) 2 500 (د) 25 250

(2) 3 پارچهی 500 ههزاری، 2 پارچهی ههزاری و 1 پارچهی 250 دیناری ده کاته
آ) 3 750 (ب) 2 500 (ج) 2 750

D راستیه کانی لیکدان

D1 وهلامی گونجاو دهور بده

$$\underline{\hspace{2cm}} = 9 \times 3 \quad (1)$$

6 (آ) 12 (ب) 87 (ج) 27 (د)

(2) مریه 8 قاپی ههیه، هه ر قاپه ی 4 هیلکه ی تیدایه، ئایا سه رله بهر چند هیلکه ی ههیه؟

12 (آ) 32 (ب) 24 (ج) 36 (د)

D2 ئەم دوو خشته یه تهواو بکه

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	x
										6

10	8	6	4	2	9	7	5	3	1	x
										8

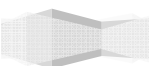
D3 کولکه ی نادیار چیه

$$0 = \square \times 5 \quad (2) \qquad 12 = 2 \times \square \quad (1)$$
$$5 - 50 = \square \times 9 \quad (2) \qquad 36 = 4 \times \square \quad (3)$$

D4 (1) من ژماره یه کی یه ک رهنوسیم، ئەگه ر له 3 بدریم، ژماره یه کی دوو رهنوسیم دهست

ده که ویت رهنوسیه کانی ((1))ه. من چ ژماره یه کم؟

(2) من ژماره یه کم له هه ر ژماره یه کم بدهیت، هه ر ژماره که ی خویم دهست ده که ویت، من چ ژماره یه کم



تهنجامی هه‌سه‌نگاندنی رووینوی M3

وه‌رزی یه‌که‌م

ژ	بنه‌ماکانی هه‌سه‌نگاندن	بر‌گه‌کانی هه‌سه‌نگاندن	نمره‌کان	کۆی نمره‌کان	شیکردنه‌وه‌ی بر‌گه‌کانی هه‌سه‌نگاندن
1	A / ژماره‌کان	A1 / 10 نمره A2 / 5 نمره A3 / 8 نمره A4 / 6 نمره	A1 / A2 / A3 / A4 /		29 - 28 نایاب 27 - 25 زۆر باش 24 - 22 باش 21 - 19 ناوه‌ند 18 - 15 په‌سه‌ند 14 - 0 لاواز
2	B / کرداری کۆکردنه‌وه و لێده‌ر کردن	B1 / 6 نمره B2 / 6 نمره B3 / 8 نمره B4 / 4 نمره B5 / 4 نمره B6 / 4 نمره	B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / B6 /		32 - 31 نایاب 30 - 29 زۆر باش 28 - 24 باش 23 - 21 ناوه‌ند 17 - 20 په‌سه‌ند 16 - 0 لاواز
3	C / کات و دراو	C1 / 6 نمره C2 / 6 نمره C3 / 4 نمره	C1 / C2 / C3 /		16 نایاب 15 زۆر باش 14 - 13 باش 12 - 11 ناوه‌ند 10 - 8 په‌سه‌ند 7 - 0 لاواز
4	D / راستیه‌کانی لێکدان	D1 / 6 نمره D2 / 8 نمره D3 / 10 نمره D4 / 6 نمره	D1 / D2 / D3 / D4 /		30 - 29 نایاب 28 - 25 زۆر باش 24 - 21 باش 20 - 18 ناوه‌ند 17 - 15 په‌سه‌ند 14 - 0 لاواز
			کۆی نمره‌کان		نمره / 107

