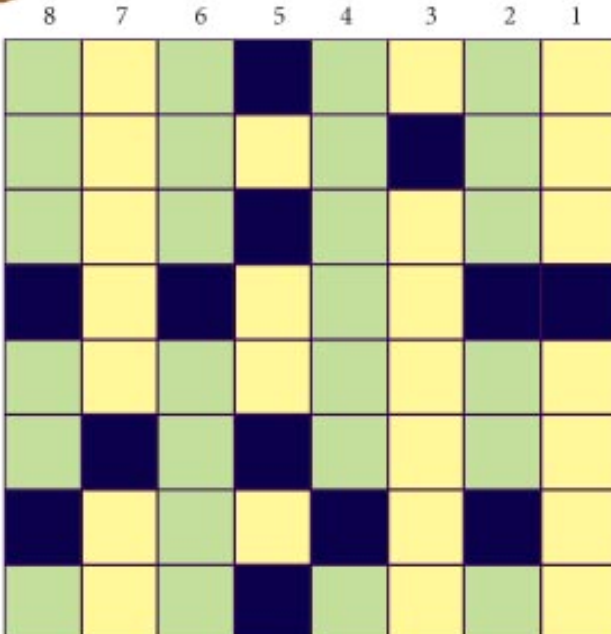


مژویلاهیین کەپری

تامادەکىرن:
شىروان تەممەد تەيىب

خاچەرىز



1
2
3
4
5
6
7
8

- درېزىگى ←
 1 - دەھ جارا سەد - ئۆزمارىيەن دەستېيىكىن
 2 - نە بە عەرەبىسى (بەرۇۋەزى) - جەھىن نەتەوە لى دەزىن
 3 - زېندانىا كەھۋى - كىيىشى بىن "ئى"
 4 - سەر بە كورىدى (بەرۇۋەزى)
 5 - ل دويىف ئېڭىك كار كىرن
 6 - بۆۋدا ئىتكەلە
 7 - ئۆزىرىدى يلىندرىر
 8 - مېرى ئىتكەلە - سەكەلەك
سۈرىنگى ↓
 1 - نېيشا سەھى - ئاشاد ناڭ دا دەھەختىت
 2 - دارەكتىن زىراڭ - بېھ بىن "ب" (بەرۇۋەزى)
 3 - هەر و هەر
 4 - وەلانەكىن نەھرىكى
 5 - نېيشا چەند
 6 - قەوجولا - سەن ھەيف
 7 - رەقا ئىتكەلە + 1 - ئۆزكىيارىن بېرەكتارىنى
 8 - زەبەش - تىرش و شرين

8	7	6	5	4	3	2	1
16	15	14	13	12	11	10	9
18	17						
25	24	23	22	21	20	19	

بېرگىندا خىشىت يال ئۇر، دۇنماقى پەرتۇوكەكى دەركە قىيت كۆزپۈزۈدۈيا، ھەزار كەتىپ بۇزازوكان، ھ.

- بۇ قەمكەواھاتىندا قوبىناغىن دويير بىكار دەھىت.
 5 = 5 + 11 + 22 + 21 + 1 = بۇ قەمكەواھاتىندا قوبىناغىن دويير بىكار دەھىت.
 19 + 8 + 7 = بېر قول بە زارىي دەھۆكىيان.
 3 = 3 + 2 + 12 = ھەمس زېندىمۇران ھەندە.
 25 + 24 + 23 = زېمىرىن مېتالان.
 16 + 15 + 14 + 13 = ناقۇ تومبىلەكىن يە.
 18 + 6 = نە بە ئەنگىللىزى.
 3 + 20 + 9 = دەنافىبەرە كەنەمنى و ھەقىرى.
 15 + 8 + 4 + 10 + 17 = بويىكا مۇزان.

ئاسىكە!

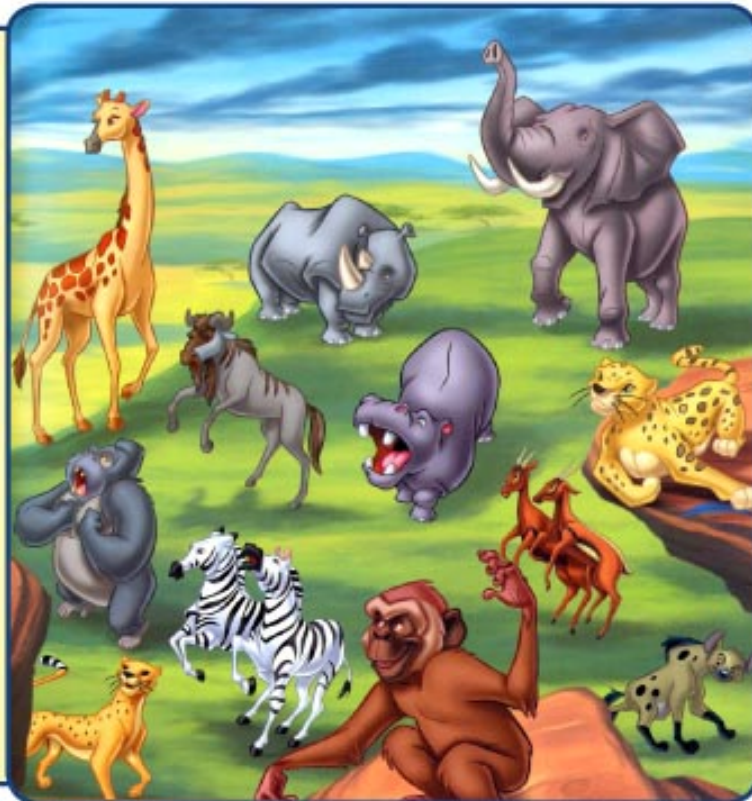


لىېكەرە و بىيىنه!

ئېن بۇداھى دەنابىدا شان ھەر دە وىنەن دا ھىدە!



چند جانه و درشت و نینه دا همه؟ ناقش وان پیش.



پرسنلین به ریگانه یین که پریز ماره (71)

پشی مه پشك کیشای خدالاتی پدریکالهین هدزماره
بزری کو کزبه کا کبیری و سه عده کا سیزیزه، برونه
بدھرا هفالتان کبیری (روزین جمیل حسین، هوندر
عددنان حسین و دیزین حمید). نام پرور زیاهها
وان دکیین و داسوازی دکیین کو سدوا مه بدنه ل
باره گاین کبیری.

تیبینی: ای نه که ن، به سفینه و یئی کویون ناهینه و هرگز نه.

ناقش سییانی:



ژماره یا تیله ھونی:



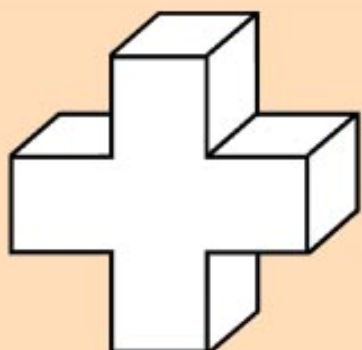


وہر شاہزادی

ریزیهندیا گان زمارهیان ته و او بکه!

(), (), 108, 36, 12, 4

(), () 190, 197, 204, 211



فی فورمی چهند روی هسته:



بِهَذَا وَوْيَنْهُ!

نه فرینده پانکا پیشان قهقهه بسته نه کیز پانکا



پروژه‌ها

مژویلاهیین کەپری

ئەوچ تىشىتە ددان پىشە ھەنە و لەقا نادانىت؟

سىقە لەردشكە ل سەرسى دیواران داداينە و ل بەرامبەر ھەرقە لەردشكە كىزى
دو قە لەردشكە ھەنە، ھەزمارا وان دېبىتە چەند؟

بەرسقىن راست يىن ژمارەيابۇرى.

چەند تىشت ...



پىانو - ترۆمپېت - گیتار - بىزق -

پەند و وىنە!



روپۇش نە چۈودىكۈنى قە، ھەزىدەك ب
سەرى كورىبا خۇقە كر.

لىيىگەرە و بىبىنە!



خاچەرىز: ۋەرەتىڭا كەپریيا وىندىدار
ناس بىكە! ھەلگورد

كىيىز راستىرەنەم بىزىن:

دىكلى ھېتكە كىر

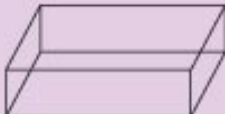
يان

دىكلى ھېتكە كىر

(دىكلى ھىنكان ناسخت).

تو ل رېزەھىتىن بىن راومىتىيابىن ئەمكەن ئەرىزىمىزىن
تو دەھەمنىن كەكسى، ئەمكەن ئەرىزىمىزىن بىھەزمىزىن تو
يازدەھەمنىن كەكسى، نەو رېزەز چەند كەھسان بىنەك دەھىت؟
رېزەز (20) كەھسان پىتكە دەھىن.

فىن فۇرمىس چەند روپى ھەنە؟



(6) روپى ھەنە

$5 \times 3 \times$
(1339) (448) 151 52 19 8

(1338) (448) 151 52 19, 8

ھەزىز مارەتكىشانى (3) بۇۋە و (5) زى سەتىم بۇۋە

بۇ نموونە،

$19 \times 5 \times 3 \times 8$

$52 = 5 \times 3 \times 19$

$5 + 3 \times$

(3278) (1091) 362 119 38 11 2

(3278) (1091) 362 119 38, 11, 2

ھەزىز مارەتكىشانى (3) بۇۋە و (5) فىن زىنە بۇۋېنە

بۇ نموونە،

$11 \times 3 \times 2$

$38 = 5 + 3 \times 11$

$5 + 3 \times$

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×

5 + 3 ×