

Математика



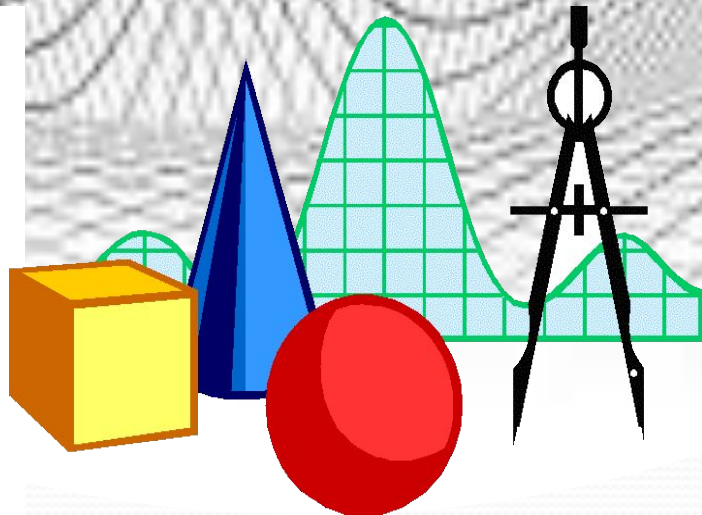
Психологиялық дайындық



ҚЫЗЫҒУШЫЛЫҚТЫ
ОЯТУ



Топқа бөлу. Пішіндер арқылы



Үй тапсырмасын тексеру



Өткенді пысықтау

- 5 онд 2 бірл тұратын санды ата
- 7 онд 5 бірл тұратын санды ата
- 6 онд 2 бірл тұратын санды ата
- Шаршының қабырғалары 2 см тең, периметрін тап
- Үшбұрыштың қабырғалары 3 см тең, периметрін тап
- Төртбұрыштың қабырғалары 1 см ж/е 2 см тең, периметрін тап



Оқулықпен жұмыс



Тапсырмалар

● 1. а) Екі домбырадан үш сөреге қойылған. Барлығы неше домбыра бар? $2+2+2$


Ә) Екі сырғадан төрт қорапқа салды. Барлығы неше сырға бар? $2+2+2+2$



Топтық жұмыс

*8, 10, 12 санын бірдей қосылғыштардың
қосындысымен алмастыр.*

Үлгі: $2+2+2+2=8$



$2+2=$

$ax+by=c$

Дауыстап оқып, талдау

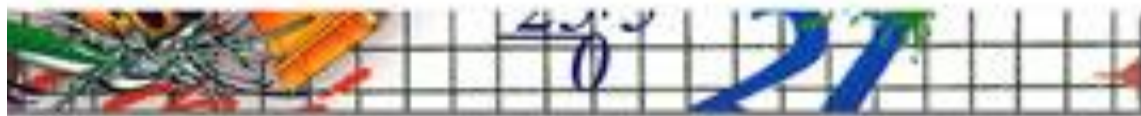
Түсті қағаз-37

Ақ қағаз-? 18 артық

Барлық жұмсалғаны-? парақ

$$(37+18)+37=92$$

Жауабы: 92 парақ



Сергіту сәті



Есеп шығару

- Бірліктерін қосқанда 16, ал ондықтарын қосқанда бір таңбалы сан шығатын екі таңбалы екі санның қосындысын жаз. Оның мәнін тап. Қосуды азайтумен тексер. Сондай тағы бірнеше қосынды жаз. Олардың мәндерін тап. Тексер



Теңдеулерді шеш:

● $x - 32 = 53$

$84 - x = 24$

$x + 38 = 70$





Теңдеулерді шеш:

● $X - 32 = 53$

● $X = 32 + 53$

$X = 85$

● $85 - 32 = 53$

● $53 = 53$

$84 - x = 24$

$x = 84 - 24$

$x = 60$

$84 - 60 = 24$

$24 = 24$

$x + 38 = 70$

$x = 70 - 38$

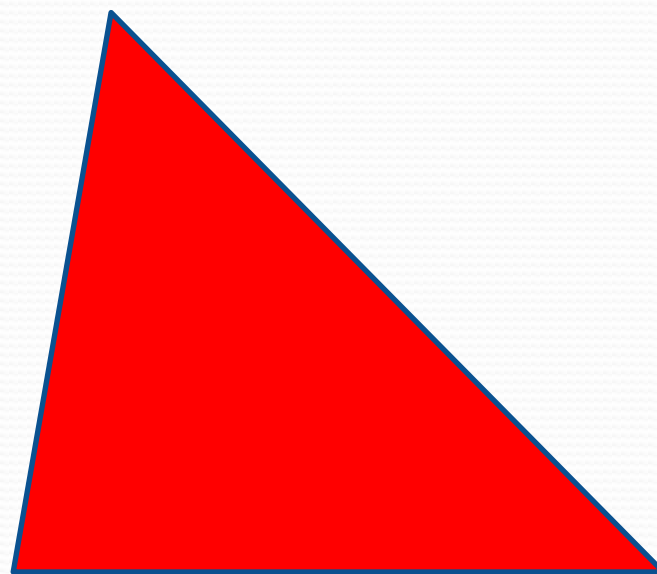
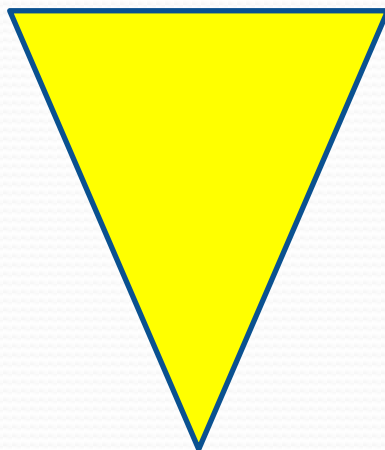
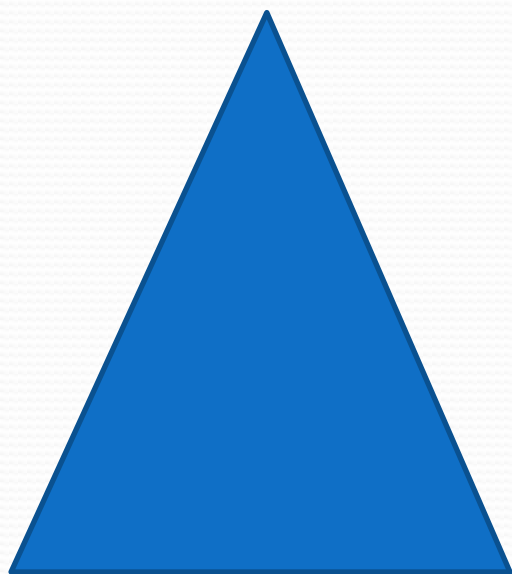
$x = 32$

$32 + 38 = 70$

$70 = 70$



- 7. Периметрлері бірдей екі үшбұрышты тап



Логикалық тапсырмалар

- 1. Бір килограмм темір жеңіл ме, әлде бір килограмм қауырсын жеңіл ме?
- 2. Бір аяқпен тұрған қораздың массасы 3кг. Екі аяқпен тұрса, оның массасы қанша болады?
- 3. Жұмысшылар әр 5 минут сайын ағаштың 1 метрін кеседі. Ұзындығы 2 метр бөренені неше минутта кесіп болады?



Қорытындылау

«КІМ ЖЫЛДАМ?» ОЙЫНЫ

$$5+5+5+5+5+5=$$

$$4+4+4+4+4+4=$$

$$3+3+3+3+3+3=$$



A yellow smiley face with two black dots for eyes and a curved line for a mouth, centered in the image. It is surrounded by a dense, colorful tangle of streamers in shades of blue, red, yellow, green, and purple. The background is white.

Назарларыңызға

Рахмет

Үйге тапсырма

№6 171-бет



Бағалау

