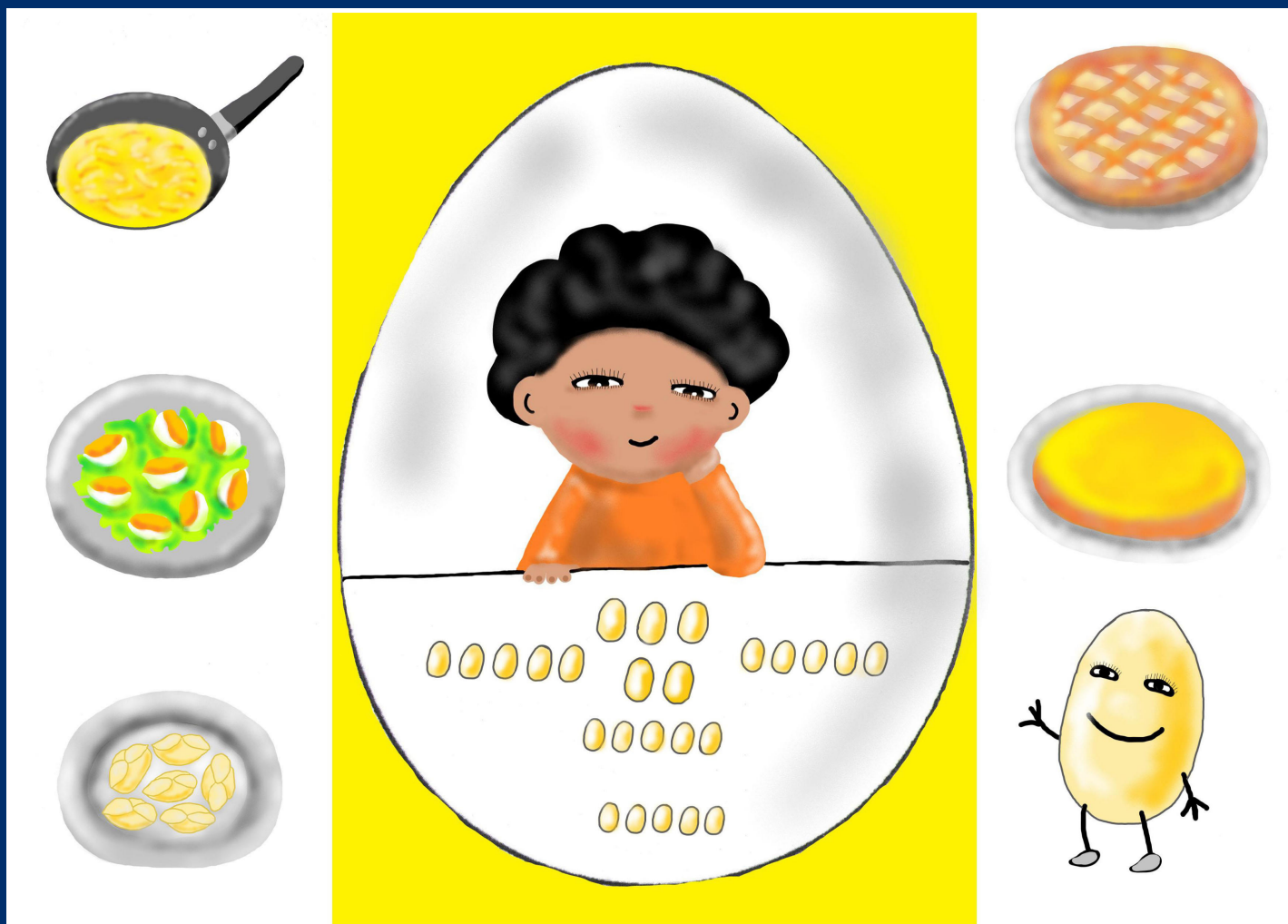


Жумуртка арифметикасы



Автор: Шахло Алавова

Сүрөтчү: Светлана Насынбатова

Которгон жана адаптациялаган: Сулайман Рысбаев

Жумуртка арифметикасы

Автор: Шахло Алавова

Сүрөтчү: Светлана Насынбатова

Которгон жана адаптациялаган: Сулайман Рысбаев

Кыргыз тилинде

Бишкек-2022

Copyright © 2022, Бул чыгарма Creative Commons Attribution 4.0 Эл аралык лицензиясы
(<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>) боюнча лицензияланган.



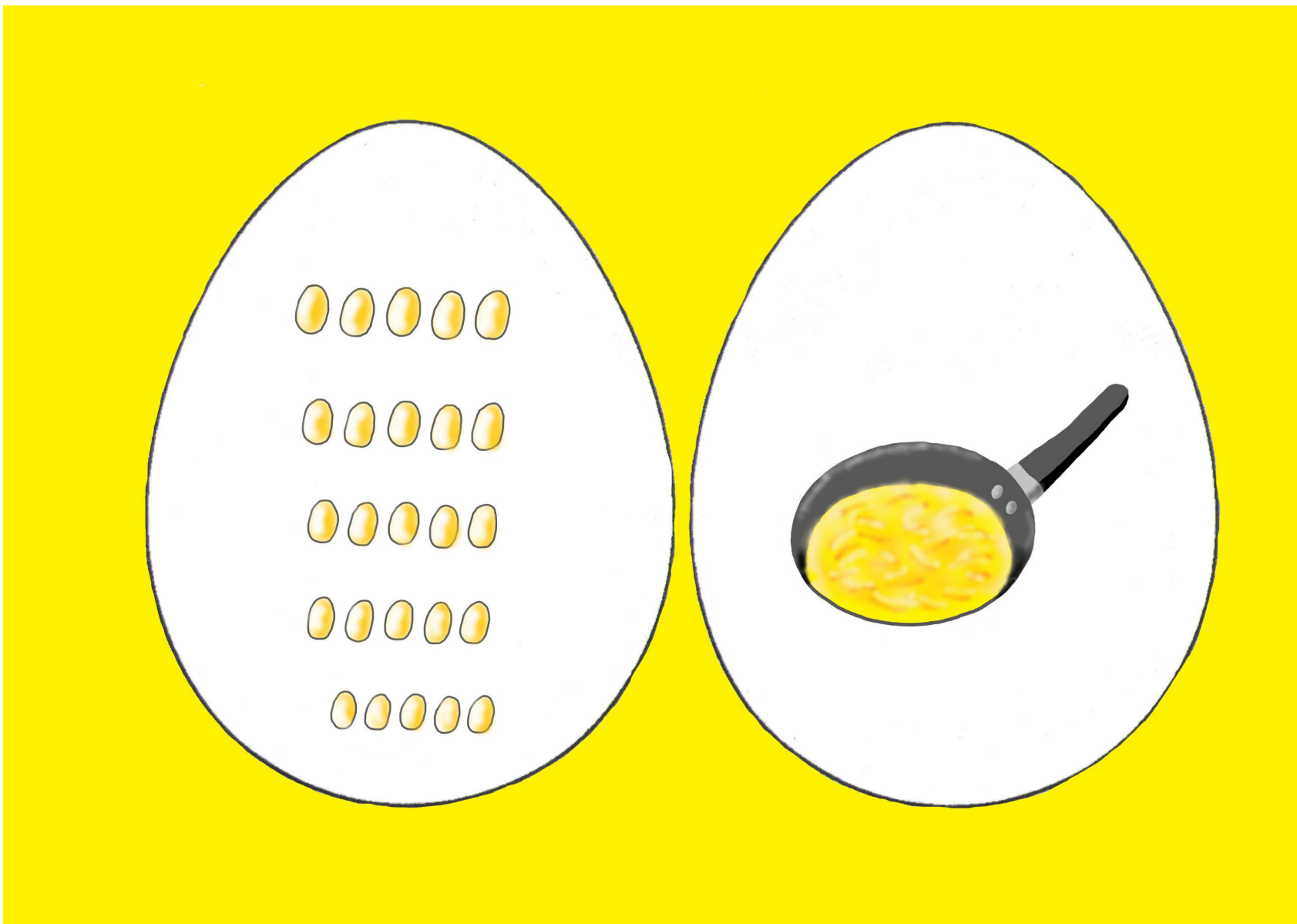
<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>

Бул ишти коммерциялык максаттарда колдоно аласыз. Бул чыгарманы адаптациялап, толуктай аласыз. Авторлордун, иллюстраторлордун ж.б. автордук укугун жана өздүк маалыматтарын сакташыңыз керек.

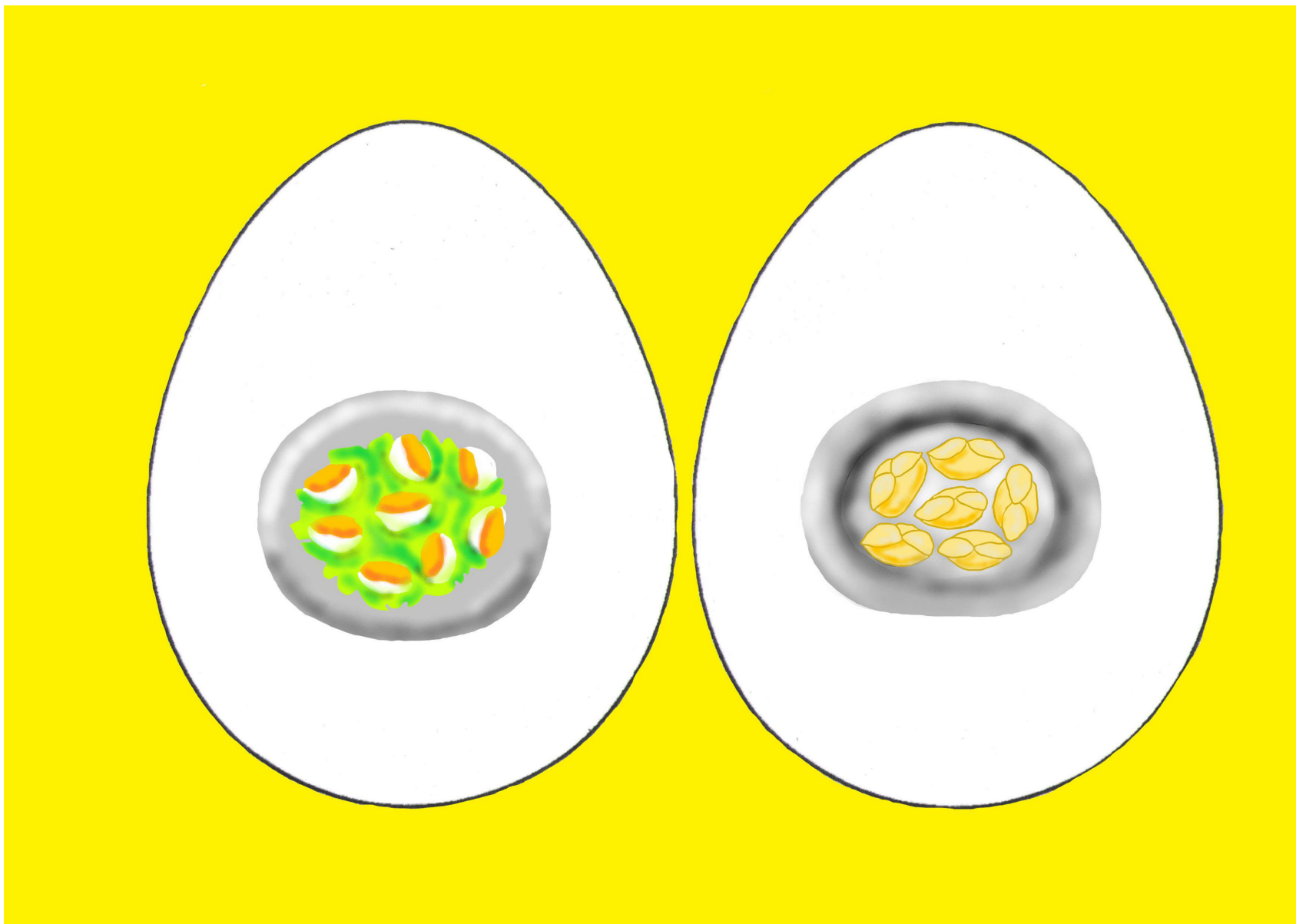
"Жумуртка арифметикасы" (кыргыз тилинде), автору Шахло Алавова, сүрөтчү Светлана Насынбатова, Сулайман Рысбаев тарабынан которулуп адаптацияланган.

Яичная арифметика, Copyright © 2021, Эта работа лицензирована по международной лицензии Creative Commons Attribution 4.0.
(<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>) түп нускасынан ылайыкташтырылган. CC BY 4.0 лицензиясы негизинде лицензияланган.

Бул басылма АКШнын эл аралык өнүктүрүү боюнча агенттиги (USAID) аркылуу көрсөтүлгөн Америка элинин колдоосу менен түзүлдү. Басылманын мазмуну USAIDдин же АКШ Өкмөтүнүн пикирин милдеттүү түрдө чагылдырбайт.

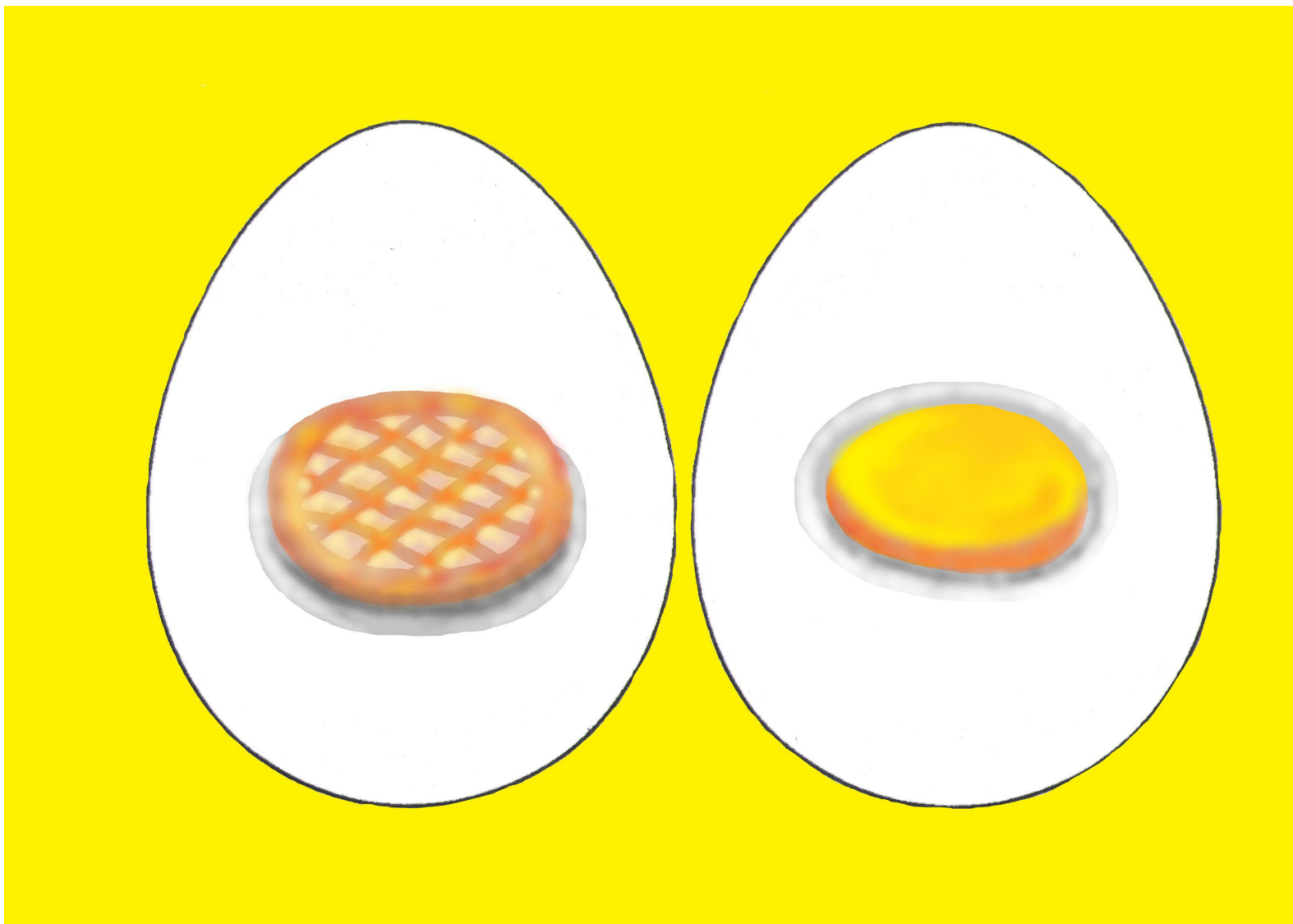


Дүйшөмбү күнү эртең менен атам 25 жумуртка сатып келди.
Шейшембиде апам беш жумурткадан омлет жасады.

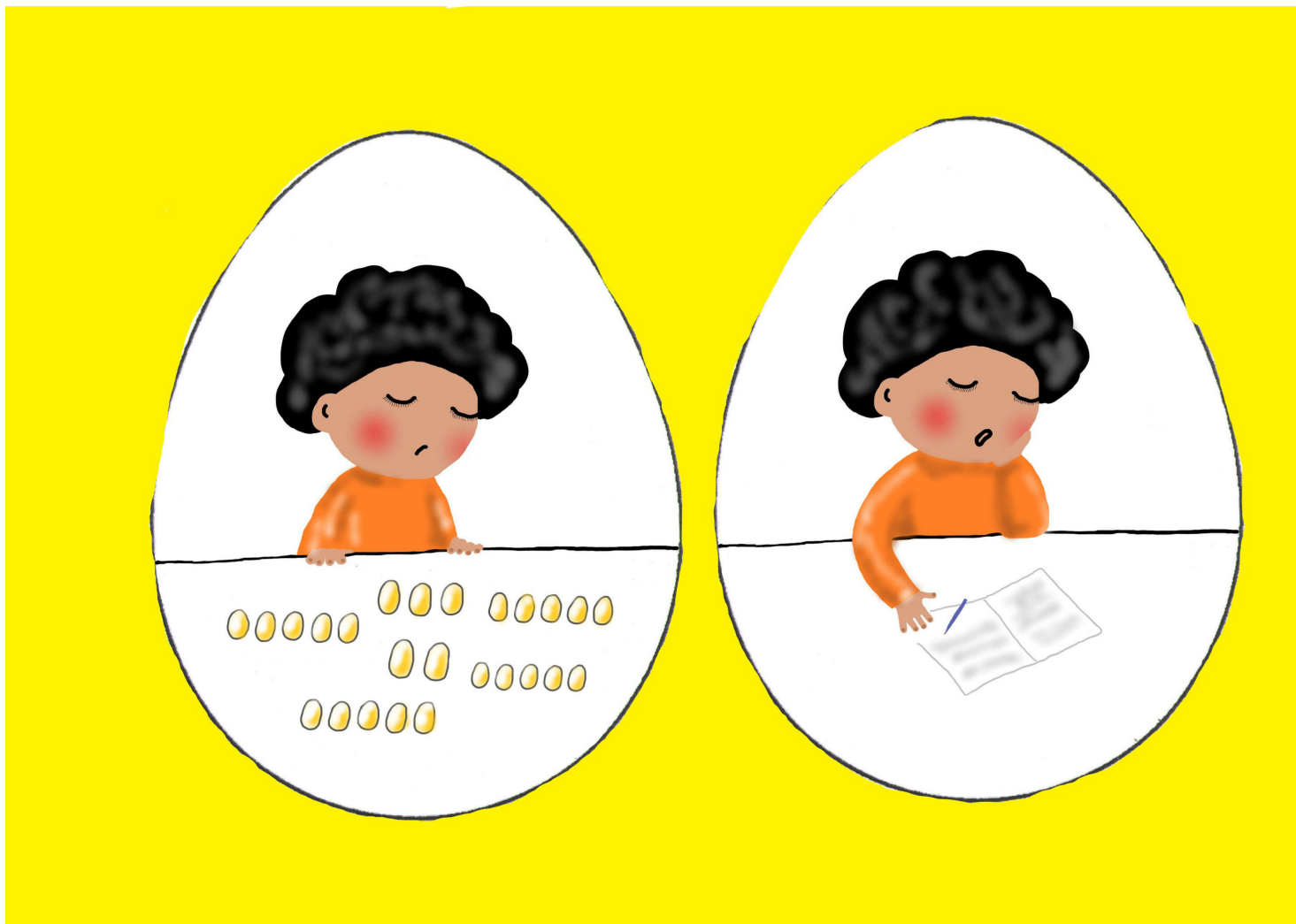


Шаршемби күнү атам салатка 4 жумуртка бышырды.

Бейшемби күнү апам манты түйдү. Камырга бир жумуртка чегип жуурду.



Жума күнү биздин үйгө эжем келип, пирог бышырды. Камырына 2 жумуртка кошту. Ишемби күнү апам экөөбүз мен жакшы көргөн быштак кошулган запеканканы жасадык. Ага 3 жумуртка кетти.

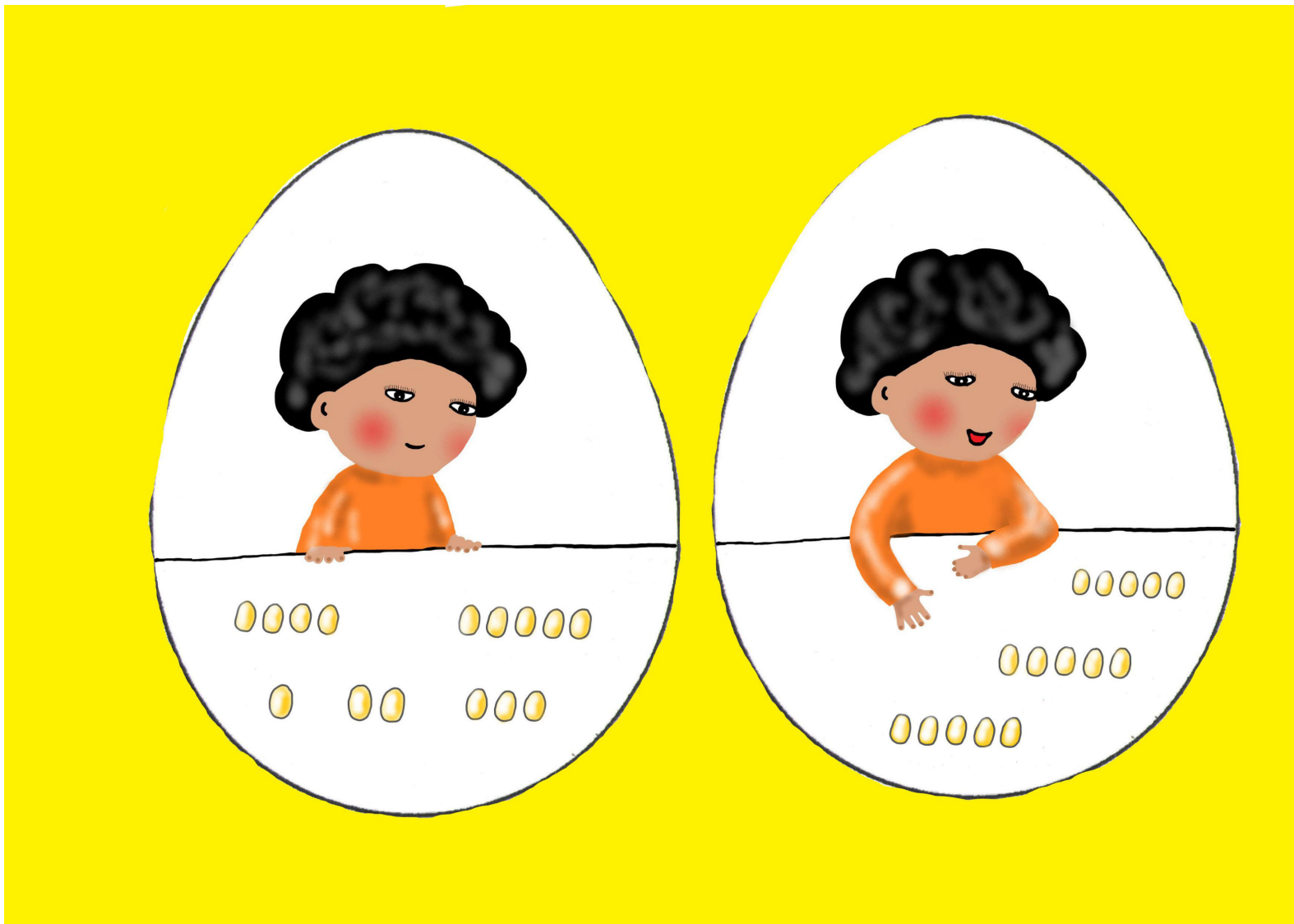


Жекшемби күнү канча жумуртка калганын эсептедим.

Болгону 25 жумуртка эле. 25тен 4, 5, 1... кемитишим керек... Жаңылып калдым.

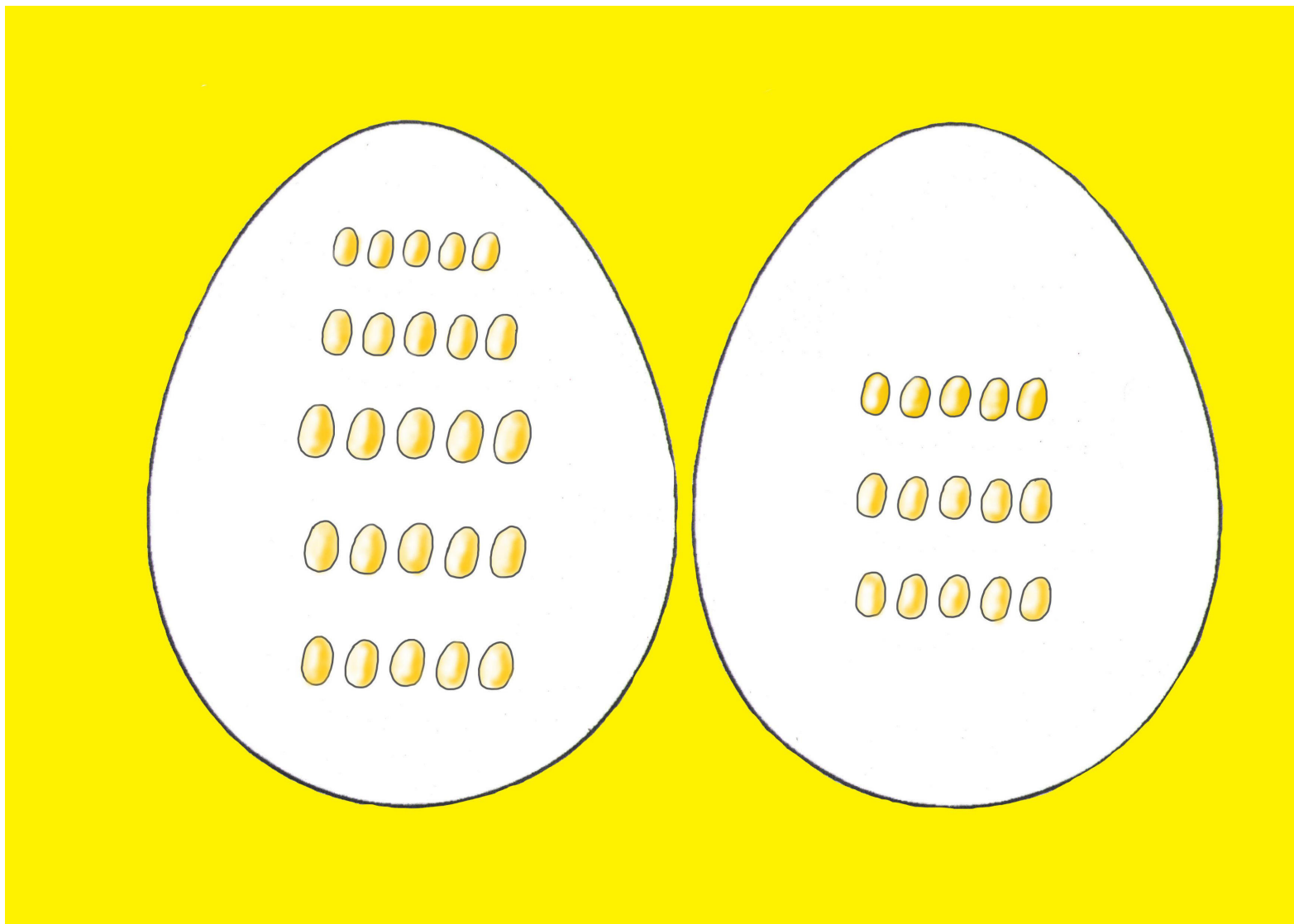
Бир нече жолу кемитүү керек экен. Аны тактап жаздым:

$25 - 4 - 5 - 1 - 2 - 3 \dots$



Балким, башкача кылса болот! Адегенде, тамакка канча жумуртка кеткенин билиш керек. Математика сабагында көрсөткөндөй эсептейин.

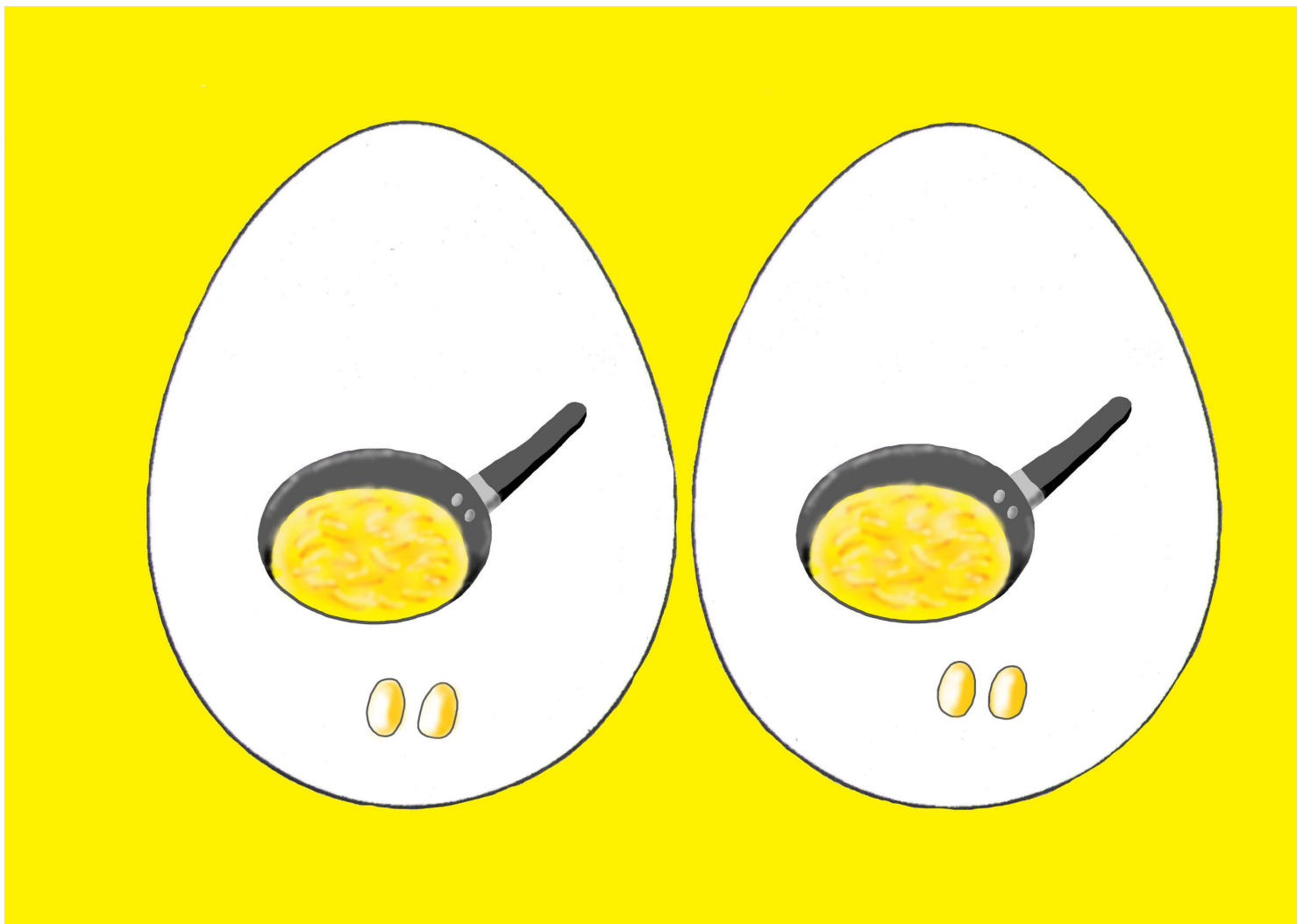
$$4+5+1+2+3 = 15$$



Демек, 25 жумурткадан 15ти пайдаландык. Эми баракка жазып эсептейм:

$$25 - (4+5+1+3+2) =$$

Жообу: 10 жумуртка

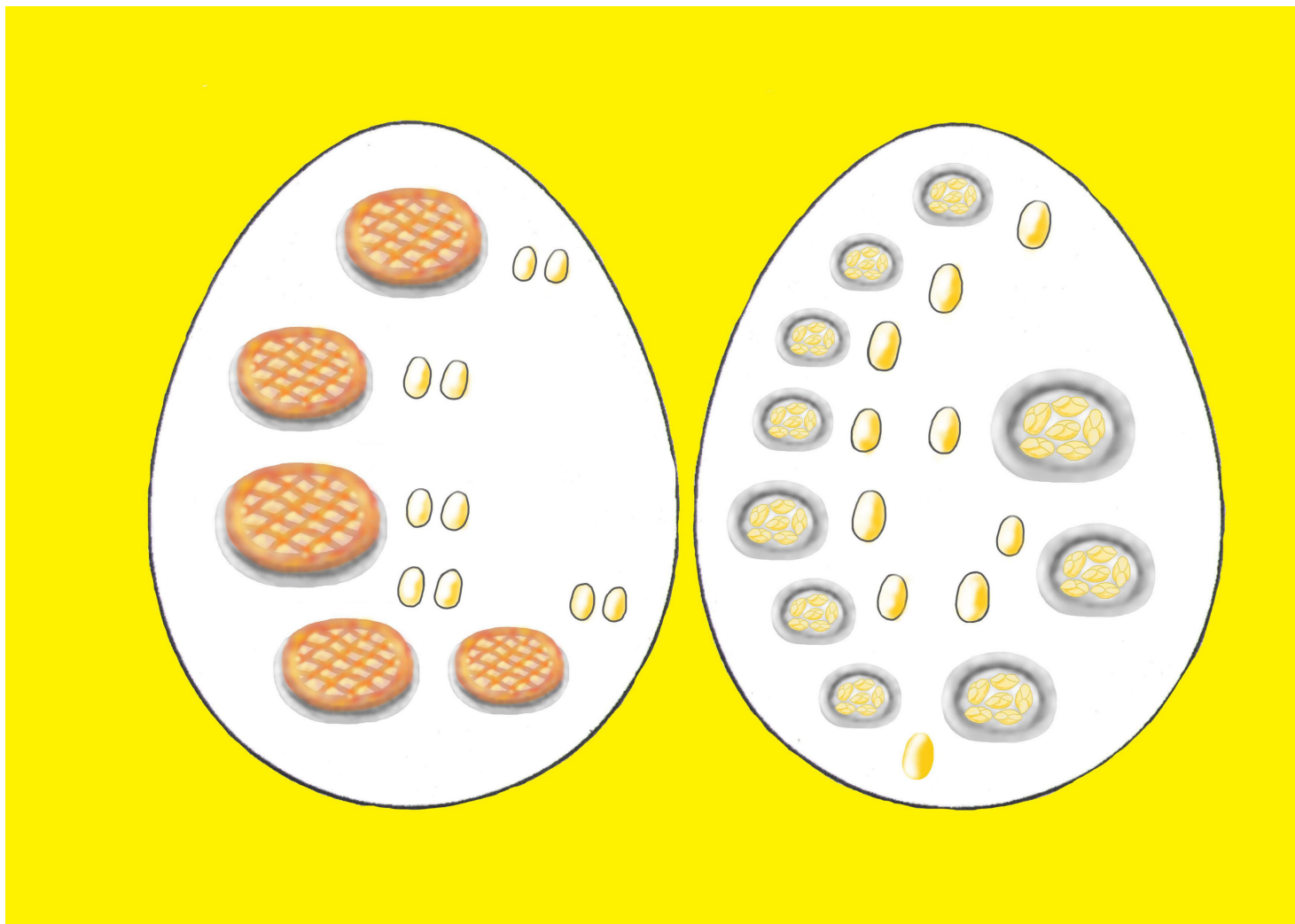


10 жумурткадан эмне жасаса болот?

Кел, ойлонолу!

2 омлетке 5тен жумуртка:

$$2 \times 5 = 10$$

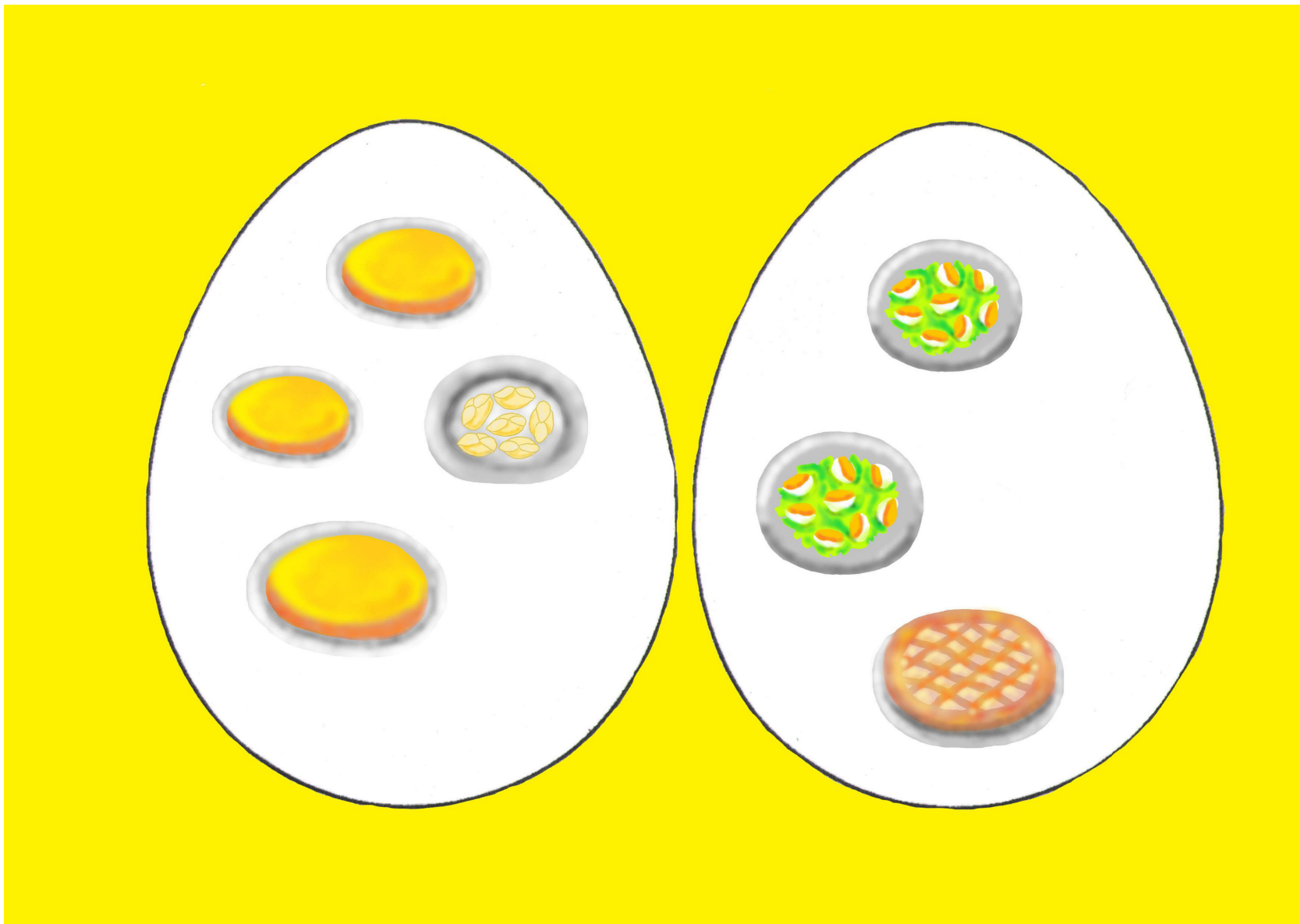


5 пирогго 2ден жумуртка:

$$5 \times 2 = 10$$

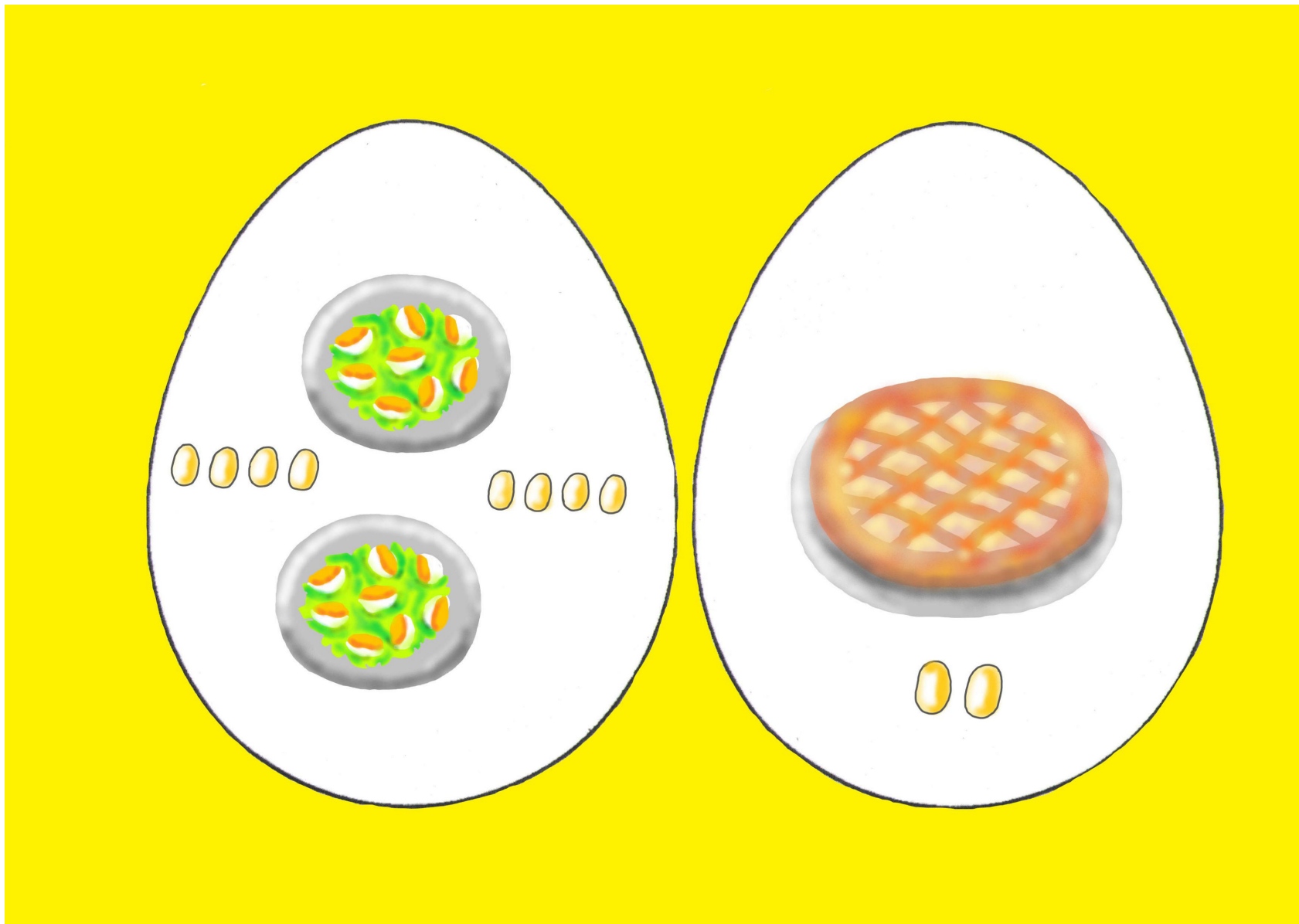
10 жолу жасалган мантинын камырына 1ден жумуртка кетет:

$$10 \times 1 = 10$$



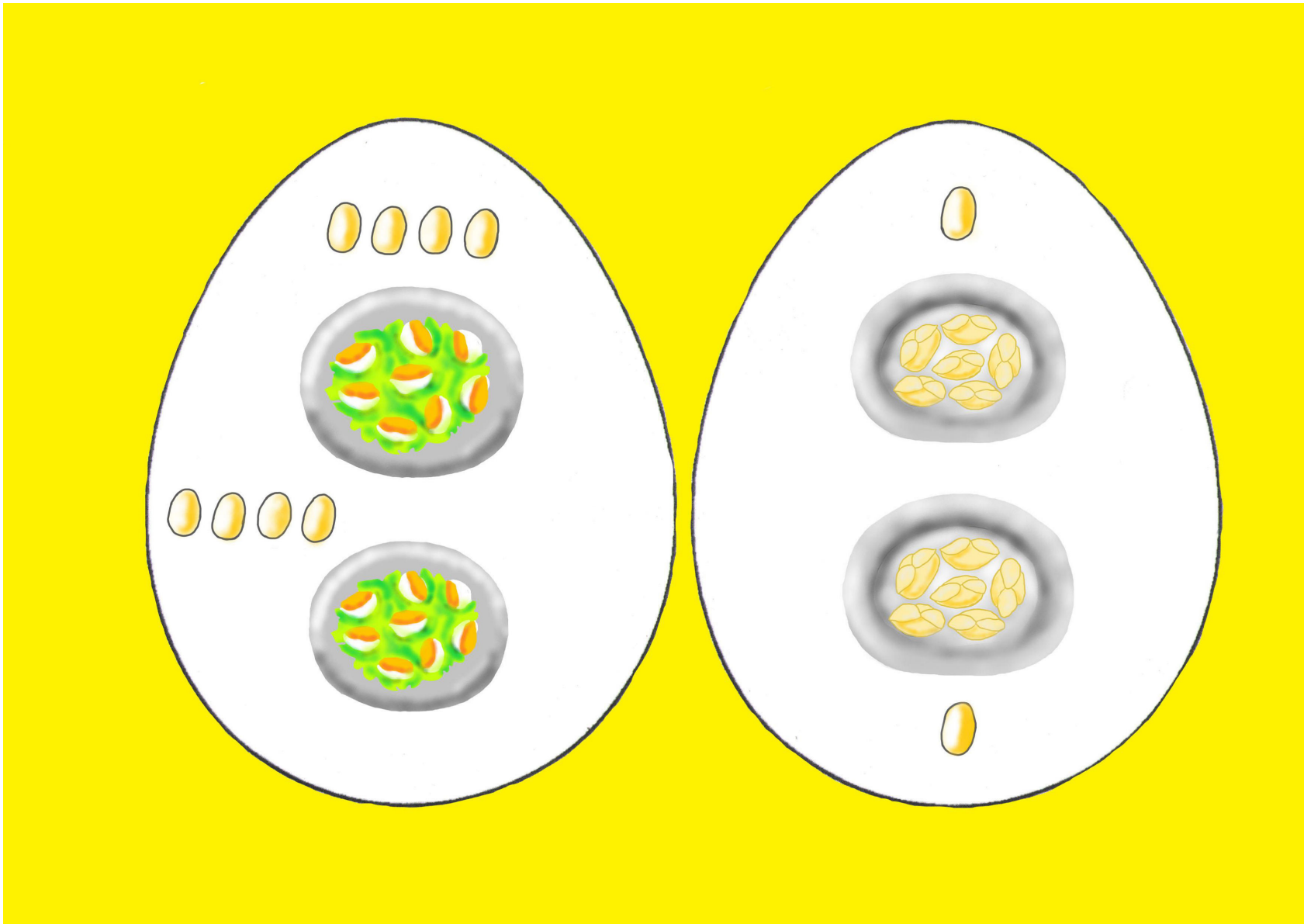
3 быштак запеканка жана 1 жолу манты:

$$3 \times 3 + 1 \times 1 = 9 + 1 = 10$$



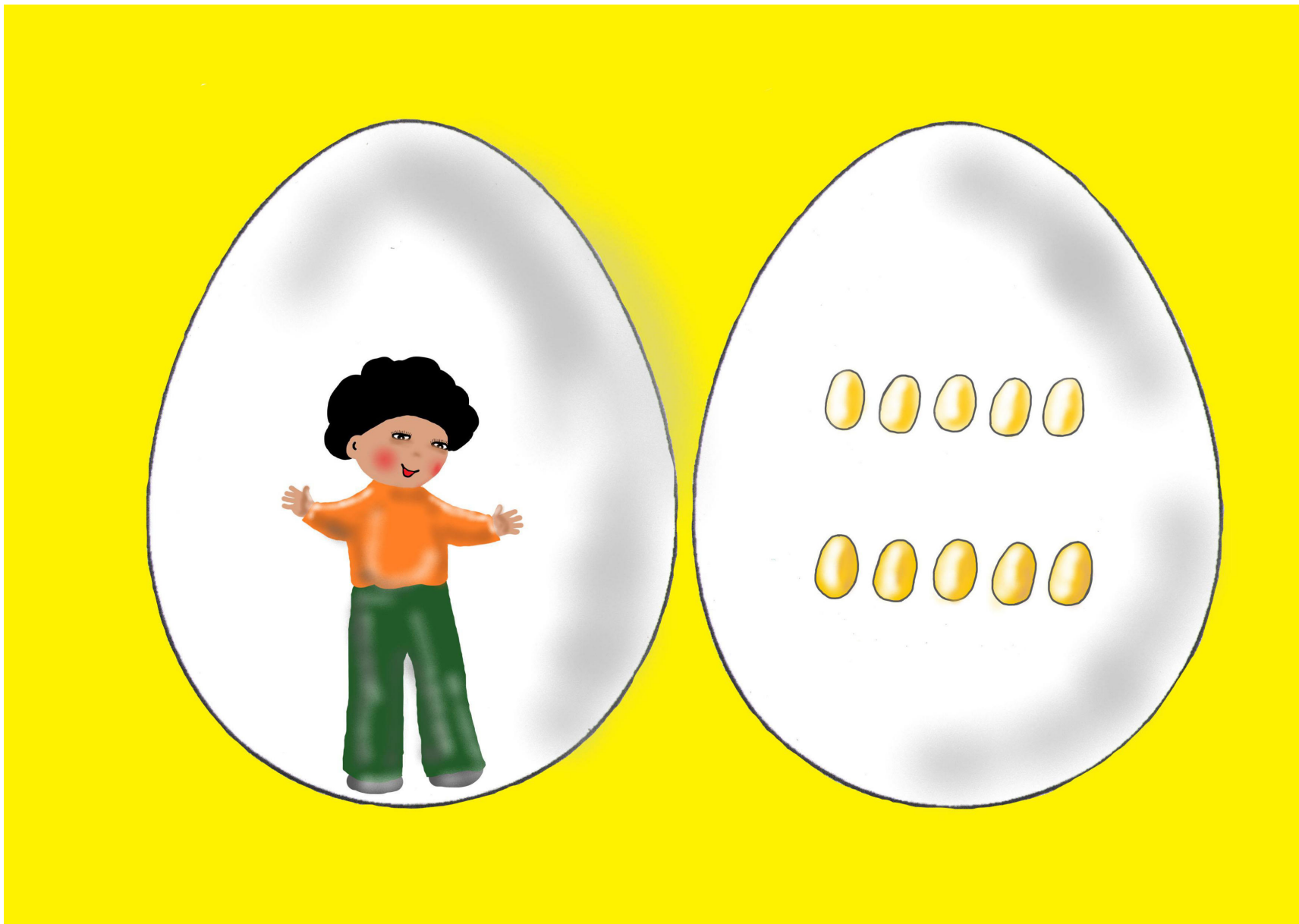
2 жолу салат жана пирог:

$$4 \times 2 + 2 \times 1 = 8 + 2 = 10$$



2 жолу салат жана 2 жолу манты:

$$2 \times 4 + 2 \times 1 = 8 + 2 = 10$$



Балдар, 10 жумурткадан эмне жасайт элеңер?

Автор: Шахло Алавова
Сүрөтчү: Светлана Насынбатова
Которгон жана адаптациялаган:
Сулайман Рысбаев

USAID "Окуу керемет!" долбоору
Кыргыз Республикасы

1-класс	1.1 деңгээли
	1.2 деңгээли
	1.3 деңгээли
2-класс	2.1 деңгээли
	2.2 деңгээли
3-класс	3.1 деңгээли
	3.2 деңгээли
4-класс	4.1 деңгээли
	4.2 деңгээли