



**ქვემოთ მოცემული სავარჯიშოებით შესაძლებელია შეფასდეს**

- ციფრების გაყოფა 10–ის ფარგლებში.
- ორნიშნა რიცხვების ციფრებზე გაყოფა.
- ორნიშნა რიცხვებზე გაყოფა.
- ცოდნის გამოყენება პრაქტიკული დავალებების დროს

ონლაინ შეფასების პროცესში, სთხოვეთ მშობელს უზრუნველყოს მოსწავლის კამერის გააქტიურება, საჭიროების შემთხვევაში მოსწავლის მიერ შესრულებული ნამუშევრის გაზიარება.



პრეზენტაციაში, „notes“ ველში , რიგ შემთხვევაში დაკონკრეტებულია დამატებითი ინფორმაცია აქტივობებისა და რესურსების შესახებ.

ციფრების ერთმანეთზე გაყოფა

შეერთე შესაბამის  
რაოდენობასთან

4:1

6:1

8:1

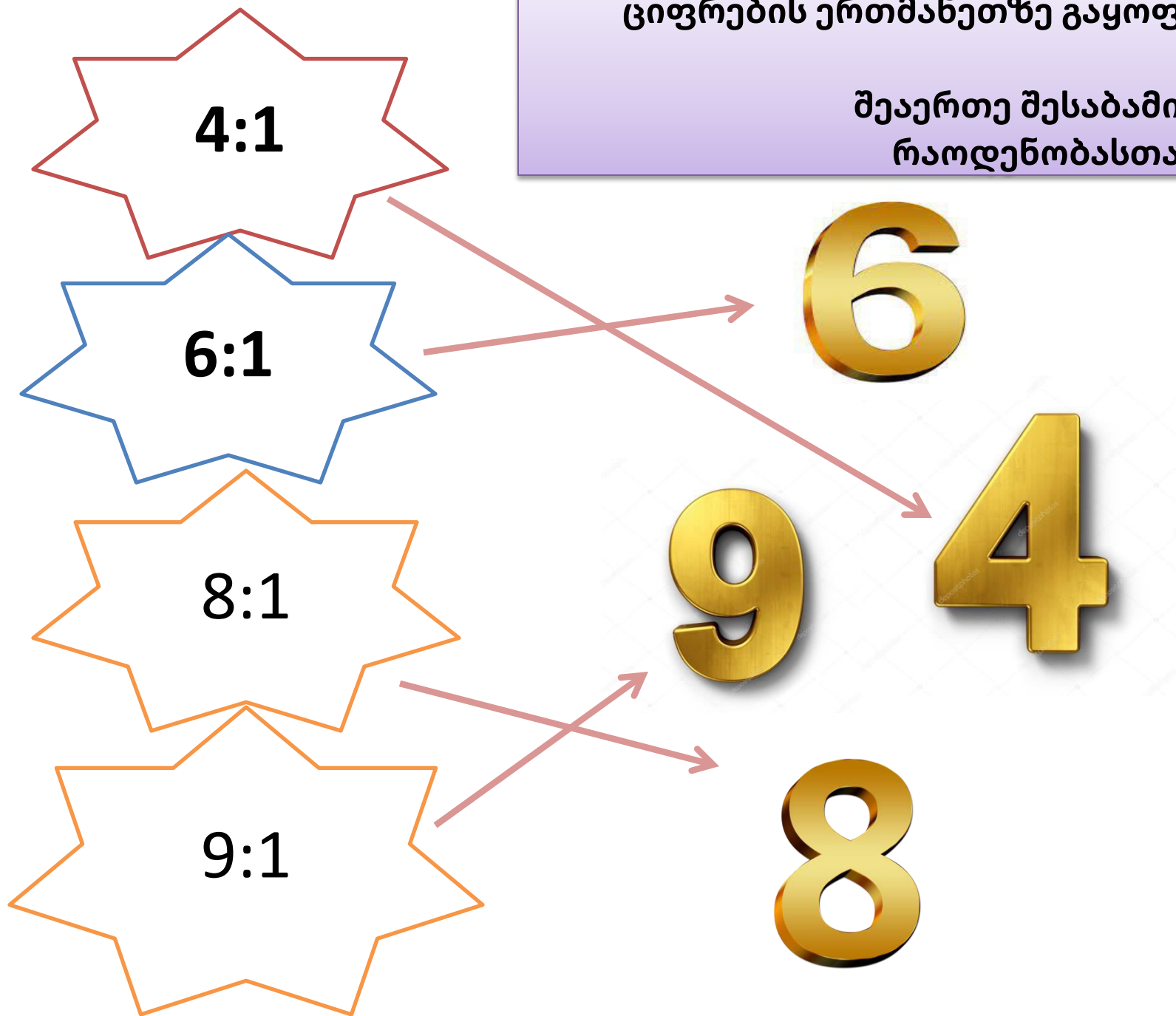
9:1

6

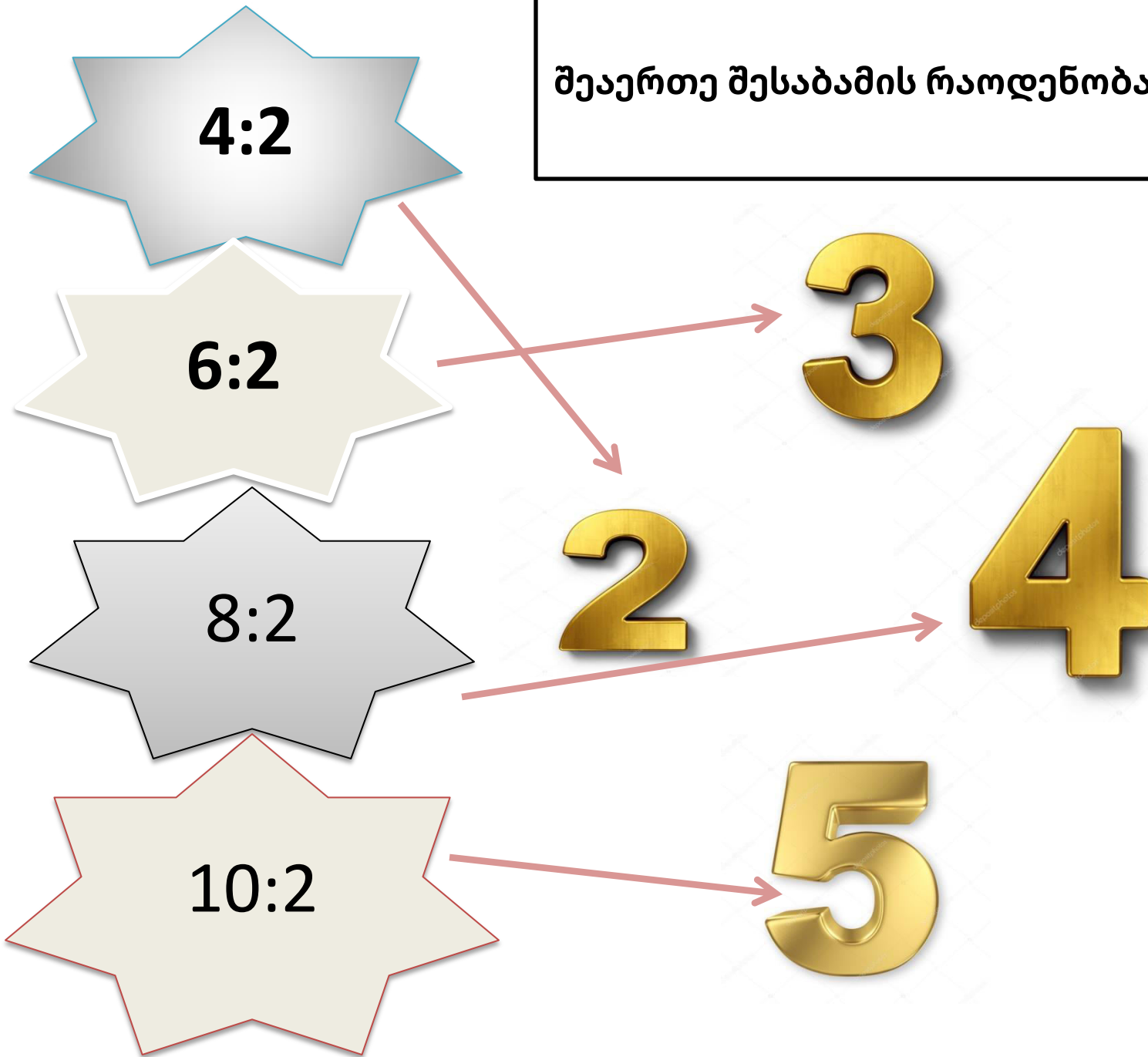
9

4

8



შეჯერთუ შესაბამის რაოდენობასთან



შეჯერთუ შესაბამის რაოდენობასთან

3:3

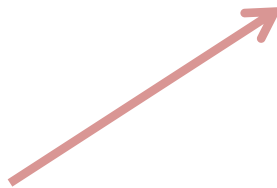
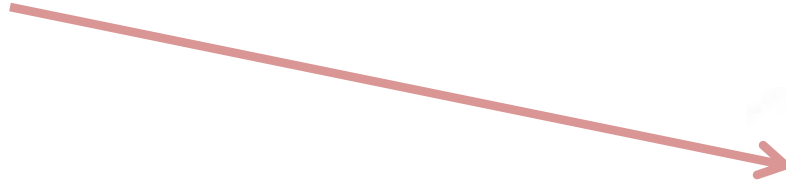
6:3

9:3

3

1

2



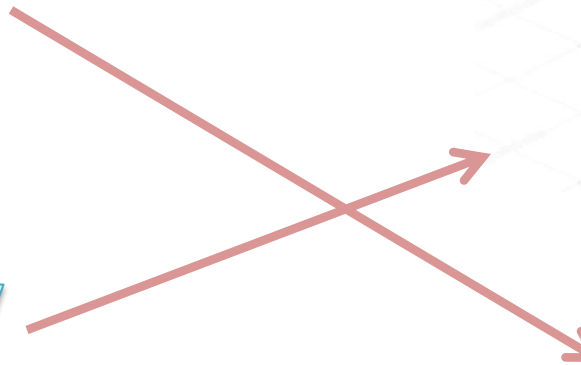
ციფრების ერთმანეთზე გაყოფა  
შეერთე შესაბამის  
რაოდენობასთან

8:4

10:5


2

4



ორნიშნა რიცხვების ციფრებზე გაყოფა.  
რამდენია?



  $36 : 4 = \square$

  $18 : 2 = \square$

  $15 : 5 = \square$

ორნიშნა რიცხვების ციფრებზე გაყოფა.  
გამოიანგარიშე

Name

Date



$16 \div 2 =$  [ ]



$36 \div 4 =$  [ ]



$27 \div 3 =$  [ ]



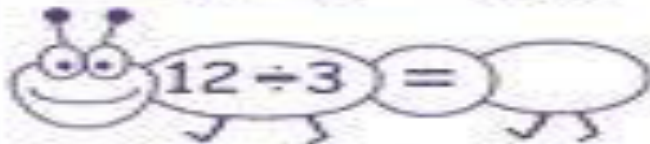
$24 \div 3 =$  [ ]



$10 \div 2 =$  [ ]



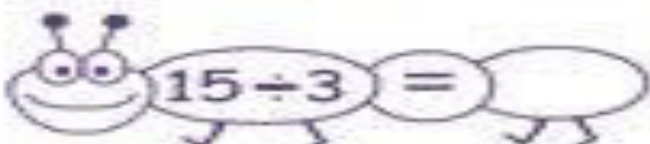
$14 \div 2 =$  [ ]



$12 \div 3 =$  [ ]



$21 \div 3 =$  [ ]



$15 \div 3 =$  [ ]



$12 \div 2 =$  [ ]



$8 \div 2 =$  [ ]



$28 \div 4 =$  [ ]



$18 \div 3 =$  [ ]



$32 \div 4 =$  [ ]



## შეავსე გამოტოვებული ადგილები

$$\dots : 8 = 1$$

$$40 : 5 = \dots$$

$$8 : 1 = \dots$$

$$\dots : 4 = 6$$

$$4 : 4 = \dots$$

$$7 : 1 = \dots$$

$$63 : 9 = \dots$$

$$54 : 9 = \dots$$

$$15 : 5 = \dots$$

$$12 : 2 = \dots$$

$$36 : \dots = 9$$

$$24 : 3 = \dots$$

$$15 : 3 = \dots$$

$$48 : 6 = \dots$$

$$12 : 4 = \dots$$

$$25 : 5 = \dots$$

$$\dots : 7 = 9$$

$$9 : 9 = \dots$$

$$\dots : 7 = 4$$

$$45 : \dots = 5$$

$$\dots : 2 = 8$$

$$35 : 5 = \dots$$

$$36 : 6 = \dots$$

$$20 : \dots = 5$$

$$\dots : 3 = 6$$

$$2 : \dots = 2$$

$$1 : 1 = \dots$$



**ორნიშნა რიცხვებზე გაყოფა.  
აირჩიე 3 მაგალითი და იყოვე პასუხი.**

$72 : 36 =$

$39 : 13 =$

$70 : 14 =$

$80 : 16 =$

$84 : 28 =$

$95 : 19 =$

$72 : 24 =$

$88 : 11 =$

$92 : 23 =$

$96 : 16 =$

$85 : 17 =$

$60 : 12 =$

$64 : 32 =$



## როგორ მოიქცევი თუ მსგავს სიტუაციაში აღმოჩნდები?

მამამ მოგცა 12 ცალი ვაშლი და გთხოვა თანაბრად გაგენაწილებინა 4 ბავშვისთვის. რამდენ ვაშლს მისცემდი თითოეულს?



მასწვლებელმა გთხოვა 35 რვეული თანაბარი რაოდენობებით დაგედო 7 მერხზე. რამდენ რვეულს დადებდი თითოეულ მერხზე?



საზაფხულო კაფეში მიიტანეს 30 ბოთლი წყალი, 3-ჯერ ნაკლები კოკა-კოლა და 2-ჯერ ნაკლები ფანტა.

შენ გთხოვს გამოგეთვალა რამდენი ბოთლი კოკა-კოლა და რამდენი ბოთლი ფანტა მიიტანეს კაფეში?



**გისურვებთ წარმატებებს!**