

1) კანფეტი 1 ლარი ღირს, სადექი რეზინი კი – 2 ლარი.  
პირობის მიხედვით უპასუხე ქვემოთ მოცემულ შეკითხვებს:



ა) რა ღირს კანფეტი?

1) 1 ლარი

2) 2 ლარი

3) 3 ლარი



ბ) რა ღირს სადექი რეზინი?

1) 1 ლარი

2) 2 ლარი

3) 3 ლარი



გ) რამდენი უნდა გადავიხადოთ, თუ შევიძენთ ორ ცალ სადექ რეზინს?

1) 2 ლარი

2) 3 ლარი

3) 4 ლარი

2) მებაღემ 8 ვარდი მოწყვიტა, მათ შორის 3 თეთრი ვარდი იყო დანარჩენი კი წითელი.  
პირობის მიხედვით უპასუხე ქვემოთ მოცემულ შეკითხვებს:



ა) რამდენი ვარდი მოწყვიტა მებაღემ?

1) რვა

2) ხუთი

3) სამი



ბ) რამდენი თეთრი ვარდი მოწყვიტა მებაღემ?

1) რვა

2) ხუთი

3) სამი



გ) რამდენი წითელი ვარდი მოწყვიტა მებაღემ?

1) რვა

2) ხუთი

3) სამი

3) ჟირაფი მაღალია სპილოზე, სპილო მაღალია ირემზე.  
პირობის მიხედვით უპასუხე ქვემოთ მოცემულ შეკითხვებს:



ა) ჟირაფი უფრო მაღალია, თუ სპილო?

1) ჟირაფი

2) სპილო

3) ირემი



ბ) სპილო უფრო მაღალია, თუ ირემი?

1) ჟირაფი

2) სპილო

3) ირემი



გ) ჟირაფი უფრო მაღალია, თუ ირემი?

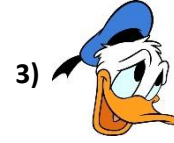
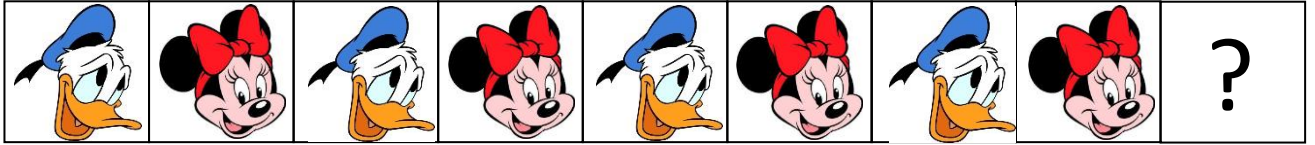
1) ჟირაფი

2) სპილო

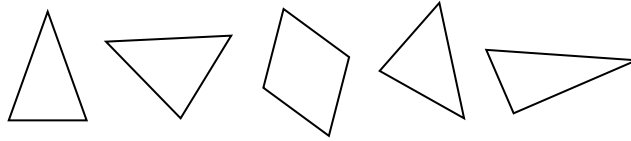
3) ირემი



4 რა უნდა ეხატოს კითხვის ნიშნის ნაცვლად?



5 ქვემოთ მოცემული ფიგურებიდან რომელია დანარჩენებისგან განსხვავებული?



1) პირველი ფიგურა

2) მეორე ფიგურა

3) მესამე ფიგურა



6 რომელ რიცხვს აქვს არასწორად მიწერილი დასახელება?

1) 31 – ოცდათერთმეტი

2) 59 – ორმოცდაცხრამეტი

3) 46 – ორმოცდათექვსმეტი



7 მაიას 18 ნაყინი აქვს, სალომეს – 11. მაიამ 9 ნაყინი შეჭამა. რამდენი ნაყინი უნდა შეჭამოს სალომემ, რომ მას იმდენივე ნაყინი დარჩეს, რამდენიც დარჩა მაიას?

1) ერთი

2) ორი

3) ოთხი

მათემატიკური ოლიმპიადა „ევერესტი“ 12 წლისაა!  
მადლობას გიხდით, რომ ირჩევთ ჩვენს  
ოლიმპიადას!

