

მე-4 კლასი

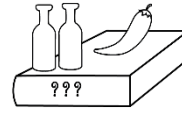
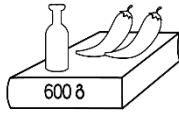
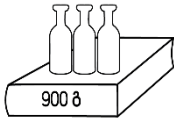
1. ჩამოთვლილებიდან რომელია მეტი?

A. $23+25$

B. $13+15$

C. $11+9$

2. (რა მასას აჩვენებს მესამე სასწორი?)



A. 800გ.

B. 700გ.

C. 750გ.

3. იპოვეთ გამოტოვებულ უჯრებში ჩაწერილი რიცხვების ჯამი, თუ ყოველ სვეტში ჩაწერილი რიცხვების ჯამი თანაბარია:

A. 18

B. 23

C. 27

| | | |
|----|---|---|
| 5 | 6 | 9 |
| 12 | | |
| 7 | 6 | |

4. რამდენი რიცხვია 37-ზე მეტი და 50-ზე ნაკლები ერთდროულად?

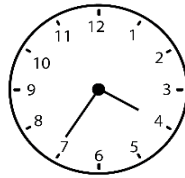
A. 20

B. 12

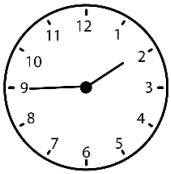
C. 19

5. ახლა საათი აჩვენებს ამ დროს:

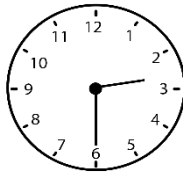
რას აჩვენებდა ის 1სთ და 5წთ-ის წინ?



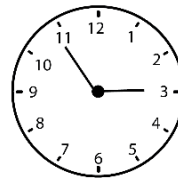
A.



B.



C.



6. მოცემული პასუხებიდან რომელი რიცხვი გადიდდება 2 -ჯერ, თუ მას გავზრდით 33-ით?

A. 33

B. 22

C. 44

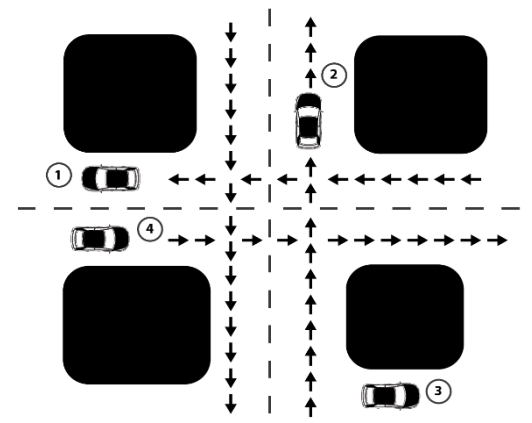
7. ნახაზზე გამუქებული ფიქურები შენობებია.

ავტომობილები მოძრაობენ მხოლოდ ისრით ნაჩვენები მიმართულებით. როგორი მდებარეობა არ შეიძლება ჰქონდეს ავტომობილს?

A. 3

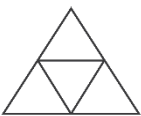
B. 1

C. 2 და 4

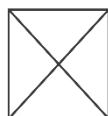


8. რომელ ნახაზზეა მეტი სამკუთხედი?

A.



B.



C.

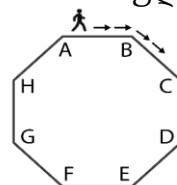


9. მორბენალს A-დან F წერტილში მისასვლელად ისრით ნაჩვენები მიმართულებით მოძრაობისას 50 მეტრის გავლა უწევს. რა მანძილს გაივლის ის D-დან G-მდე, თუ ასოებს შორის მანძილი თანაბარია:

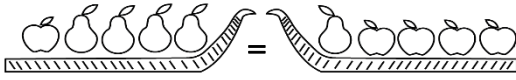
A. 30მ.

B. 40მ.

C. 25მ.



10. მოცემული ნახატის მიხედვით, დაადგინეთ რას უდრის ერთი ვაშლისა და ორი მსხლის ჯამი:



$$\text{Apple} + \text{Pears} =$$

