

1. Упиши одговарајући знак $<$, $>$ или $=$

$28 : 4 \quad \underline{\quad} \quad 20 : 5$

$36 : 4 \quad \underline{\quad} \quad 40 : 4$

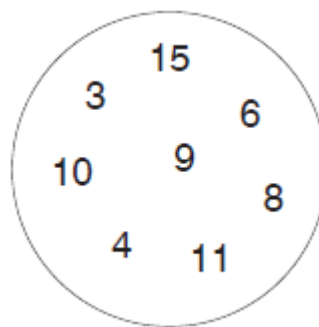
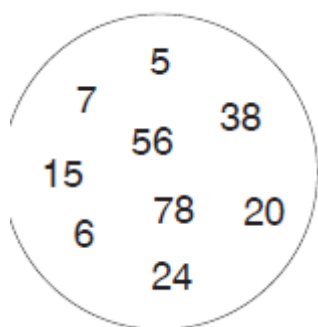
$40 : 10 \quad \underline{\quad} \quad 70 : 10$

$21 : 3 \quad \underline{\quad} \quad 25 : 5$

2. Од датог низа бројева: 2, 8, 12, 15, 16, 21, 24, 32, 40
запиши бројеве који су :

- дељиви са 4:
- дељиви са 3:
- дељиви са 10:

3. Заокружи бројеве дељиве са 5: Заокружи бројеве дељиве са 2.



4. Од броја 25 до 50 одреди бројеве који су дељиви са 5.

5. Разлику бројева 50 и 18 умањи 4 пута.

6. Први сабирак је количник бројева 21 и 3, а други је број 42. Израчунај збир.

7. Продавачица је од 27 ружа направила три једнака букета. Колико је ружа у сваком?

8. Лука има 40 кликера. Поделиће их деци и то тако да свако дете добије 4 кликера. Колико деце ће добити кликере?

9. Дејан има 16 кликера, а Бојан половину од тога. Колико кликера имају заједно?