**4. školská písomná práca, 7. ročník, B**

1. Graf č. 2 znázorňuje výsledky predvolebných preferencií 400 respondentov. Z grafu zisti:
2. koľko respondentov by volilo ostatné strany.
3. ktorá strana by získala najviac hlasov.
4. koľko respondentov hlasovalo za víťaza predvolebných preferencií.
5. koľko respondentov volilo stranu KDH*.*
6. Ako ďaleko budú od seba na mape s mierkou 1: 75 000 vzdialené mestá A a B, ak ich skutočná vzdialenosť je 12,5 km?
7. V troch dielni ach vyrobili spolu 7290 kusov žiariviek. Koľko vyrobila každá dielňa, ak ich výrobu zapíšeme v pomere 2:3:4.
8. Zmeňte dĺžku úsečky 40 cm v pomere a rozhodnite, či došlo k zväčšeniu alebo zmenšeniu?
9. Predavačka má do výkladu obliecť figurínu. Na výber má zo šiestich nohavíc a piatich blúzok. Koľko rôznych kombinácií oblečenia figuríny má predavačka?