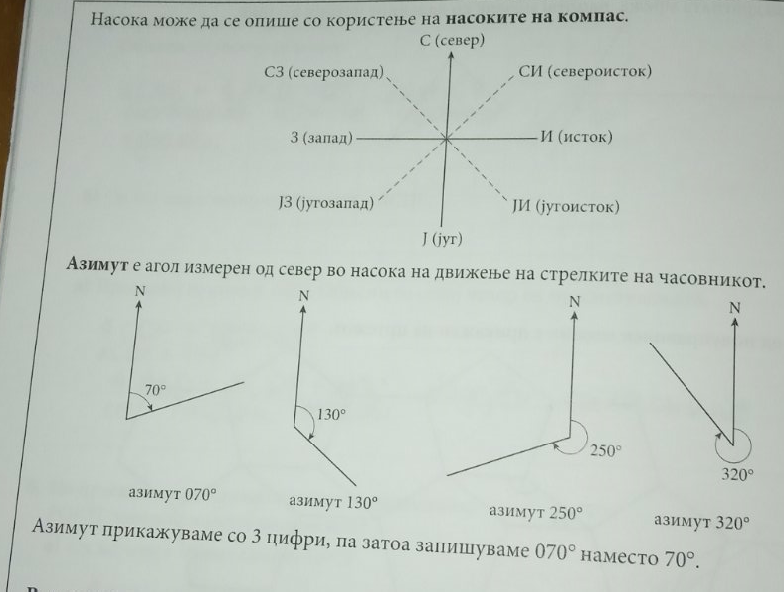
**Работен лист 24.04.2020**

**Азимут**



Задача 1: Секој од дадените трицифрени азимути одговара на една точка на компасот. Претвори го секој азимут во точка на компасот.

а) 180°= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ б) 315°=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в) 045° = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

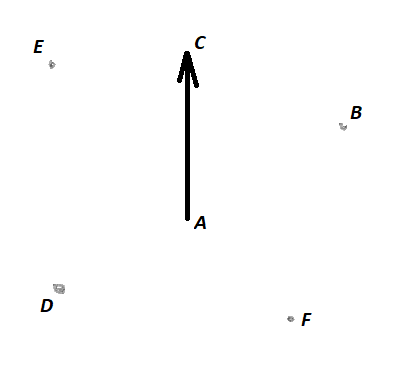
Задача 2: Претвори ја секоја точка од компасот во трицифрен азимут.

а) исток ( И ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

б) запад ( З ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

в) југоисток ( ЈИ ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Задача 3: На цртежот се прикажани пет места A, B, F, D и E . ( C е ознака за север )

а) Измери ги и запиши азимут од А до:

1. B
2. F
3. D
4. E