

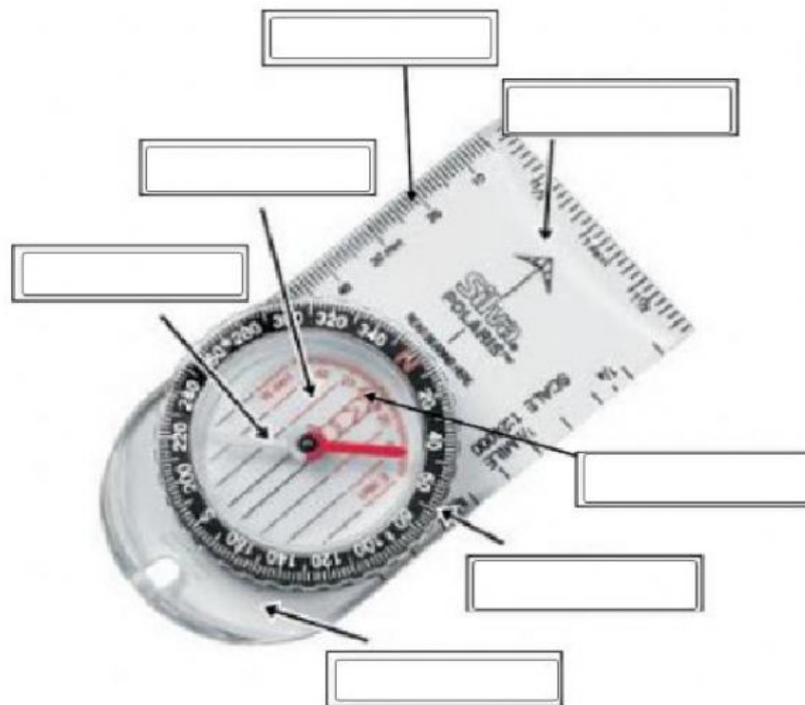
NAMA: \_\_\_\_\_

TINGKATAN: \_\_\_\_\_

TARIKH: 9/8/2021

**SOALAN 1**

ARAHAN: TULIS ANATOMI KOMPAS PADA RUANG YANG DISEDIAKAN.



## SOALAN 2

ARAHAN:

- A) SUSUN CARA MENGGUNAKAN KOMPAS MENGIKUT SUSUNAN YANG BETUL.
- B) “DRAG/ TARIK“ JAWAPAN KE PETAK YANG BERNOMBOR.

Pusingkan perumah kompas sehingga jarum magnetik masuk ke dalam anak panah orienteering. Anak panah ini menunjukkan

Berdiri menghadap tempat atau objek yang ingin dituju. Pegang kompas secara mendatar di hadapan anda

Arah pergerakan anda adalah seperti yang ditunjukkan pada petunjuk arah kompas. Bacaan bearing tempat atau objek tersebut ialah 60 darjah



- 1
- 2
- 3

Penanda kawalan ialah penanda khas dengan kod dalam bentuk nombor atau huruf yang bertujuan untuk memastikan peserta pandu arah tiba di titik kawalan yang betul. Setiap penanda kawalan disertai dengan penebuk (*puncher*) untuk menebuk kad kawalan sebagai bukti peserta telah melawati titik kawalan tersebut.



SOALAN 3

1. Lengkapkan arah mata angin berdasarkan pilihan jawapan yang diberikan.

TENGGAHA	TIMUR LAUT
BARAT LAUT	BARAT DAYA

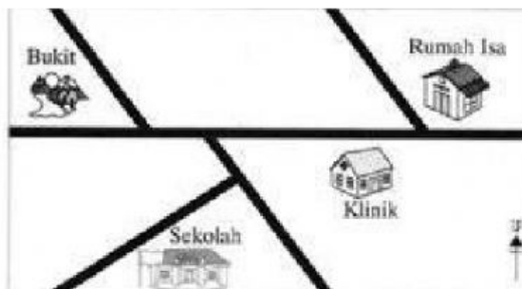
**UTARA**

**BARAT**      **W**      **E**      **TIMUR**

**S**

**SELATAN**

C) Nyatakan kedudukan bearing atau lokasi berdasarkan rajah di bawah. Pilih jawapan yang betul.



- i. Kedudukan bearing sekolah dari rumah Isa ialah \_\_\_\_\_<sup>0</sup>.
- ii. Lokasi yang terletak di bahagian barat laut ialah \_\_\_\_\_<sup>0</sup>.
- ii. \_\_\_\_\_ merupakan lokasi yang menerima dibahagian timur laut.



- i. Lokasi yang terletak di bahagian tenggara dari bulatan ialah \_\_\_\_\_.
- ii. Kedudukan bearing taman dari bulatan ialah \_\_\_\_\_<sup>0</sup>.