

**SOAL MATEMATIKA KELAS 5**

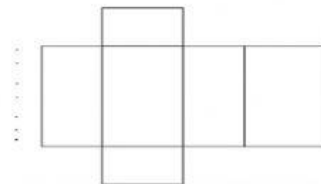
**Jaring-jaring bangun ruang**

**Nama Peserta Didik** :

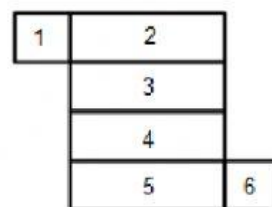
**Nomor Absen** :

**Isilah titik di bawah ini dengan jawaban yang tepat!**

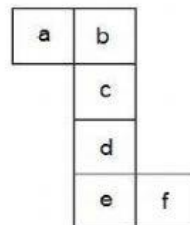
1. Jaring-jaring di samping merupakan jaring-jaring .....



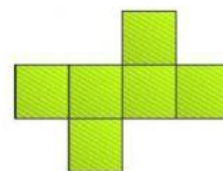
2. Jika nomor 4 alas, maka sisi atas balok adalah nomor .....



3. Jaring – jaring kubus di samping jika dibuat kubus sehingga sisi “c” sebagai atas, maka yang berada di sisi alas adalah .....

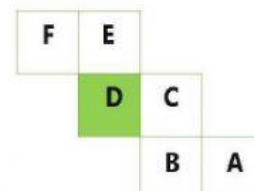


4. Gambar disamping adalah jaring - jaring .....

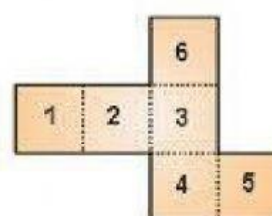


5. Jika **D** adalah alas, maka yang menjadi tutup ( atas ) kubus adalah

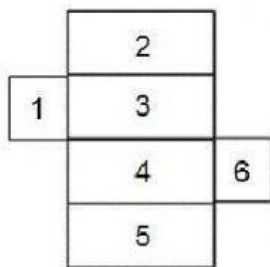
....



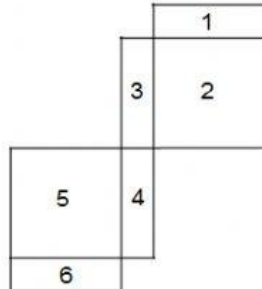
6. Jaring-jaring kubus di samping jika dibuat kubus, maka sisi nomor 2 sejajar dengan sisi ....



7. Gambar di samping menunjukkan jaring-jaring balok. Jika persegi nomor 2 merupakan alas kubus, maka penutup atasnya adalah persegi nomor.....



8. Jika nomor 4 alas, maka sisi atas balok adalah nomor .....

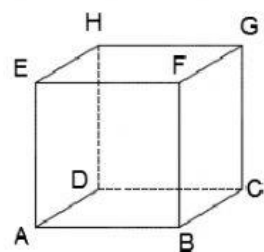
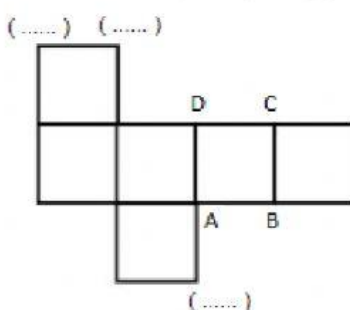


9. Jaring-jaring kubus terdiri dari ..... buah persegi.

10. Balok memiliki ..... buah rusuk.

11. Sebutkan sifat-sifat kubus!

12. Lengkapi nama titik sudut pada jaring-jaring kubus berikut!



13. Sebutkan nama sisi, rusuk dan titik sudut balok berikut!

