

KELAS VI MATEMATIKA

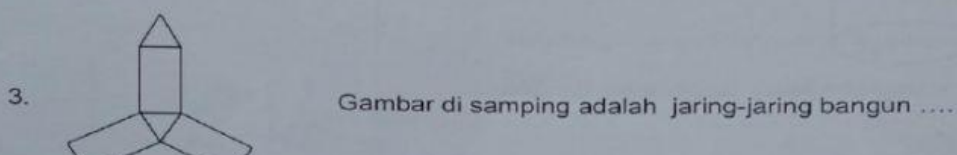
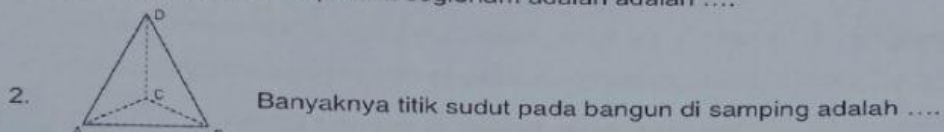
LATIHAN ULANGAN 2

NAMA :

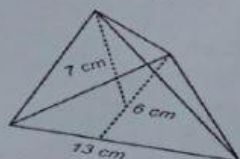
Pilih jawaban yang benar!

Latihan Ulangan 2

1. Banyaknya sisi suatu prisma segienam adalah



4. Volume bangun limas segitiga berikut adalah



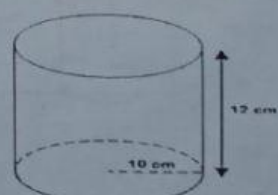
5. Bangun ruang yang tidak memiliki titik sudut adalah

6. Diketahui diameter alas tabung adalah 28 cm dan tinggi tabung 35 cm. Volume tabung tersebut adalah

7. Volume bola dengan diameter 28 cm adalah



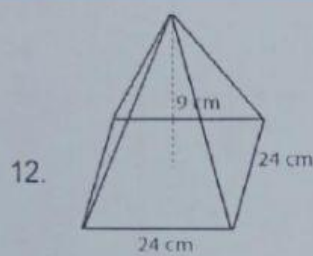
8. Volume bangun kerucut di samping adalah



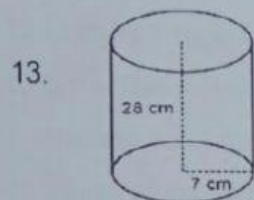
9. Luas permukaan bangun tabung di samping adalah

10. Sebuah prisma tegak segitiga mempunyai luas alas 48 cm^2 dan volumenya 576 cm^3 . Tinggi bangun tersebut adalah

11. Bangun ruang yang hanya memiliki 1 buah sisi adalah

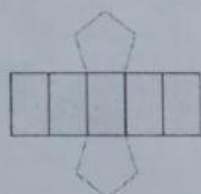


12. Volume bangun limas segiempat di samping adalah....

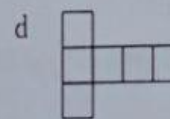
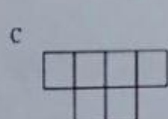
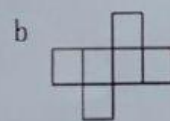
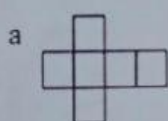


Volume bangun tabung di samping adalah

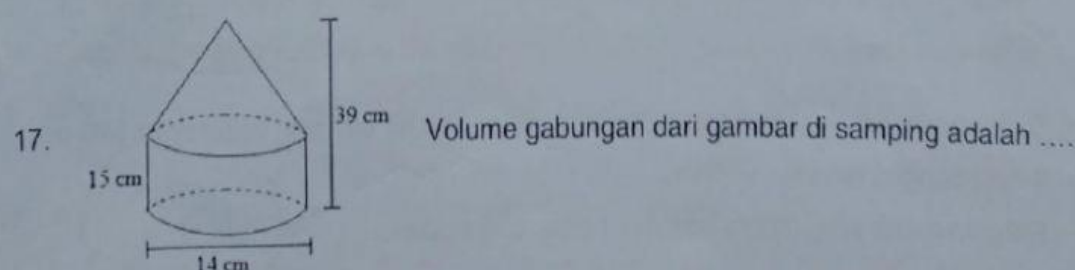
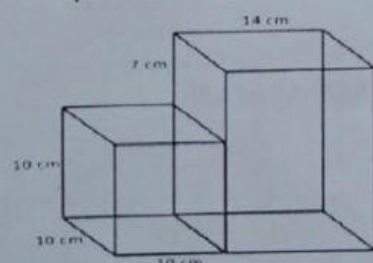
14. Gambar berikut adalah jaring-jaring bangun



15. Gambar berikut yang **bukan** merupakan jaring-jaring kubus adalah



16. Luas permukaan gabungan dari gambar berikut adalah

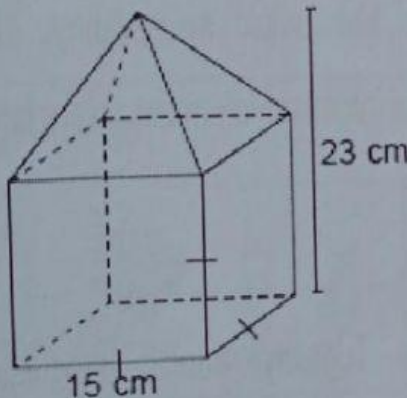


Volume gabungan dari gambar di samping adalah

18. Sebuah vas bunga berbentuk tabung tanpa tutup memiliki luas alas 154 cm^2 . Jika diketahui tinggi vas bunga tersebut 24 cm, maka luas permukaan vas bunga adalah....

19. Sebuah kaleng yang berbentuk balok terisi air $\frac{1}{2}$ bagian. Jika kaleng tersebut berukuran $28 \text{ cm} \times 15 \text{ cm} \times 50 \text{ cm}$, volume air dalam kaleng adalah ... cm^3 .

20.



Volume gabungan dari gambar di samping adalah

