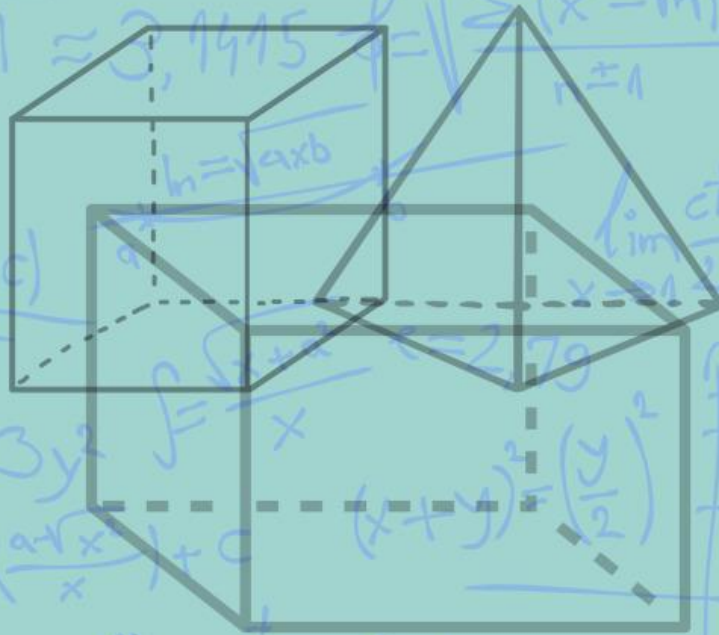




# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

## JARAK PADA RUANG



Nama : .....

Kelas : .....

Mapel : .....

1

### Text Field

Bangun ruang yang mempunyai ciri dengan adanya komponen rusuk tegak dan rusuk alas adalah ...(satu kata)

2

### Single Choice

diketahui kubus ABCD.EFGH. yang merupakan diagonal bidang adalah garis....

3

### Check Box

Pernyataan yang benar adalah .....

- ☐ Kubus adalah bangun ruang yang panjang rusuknya sama
- ☐ Panjang diagonal bidang kubus lebih panjang daripada panjang diagonal ruangnya
- ☐ Limas T.PQRs adalah bangun ruang limas dengan alasnya berbentuk segi empat

4

### Select

Diketahui kubus KLMN.OPQR. yang merupakan dua garis yang saling bersilangan adalah ....



KL dan OR



LM dan KO



OR dan RQ

5

### Word Search

Temukan 4 kata yang terkait unsur bangun ruang

B	B	A	N	L	G	G	L	D	H
I	G	C	F	D	X	B	Y	J	I
D	A	V	U	I	W	U	Y	D	M
A	R	V	R	A	E	S	J	P	P
N	I	N	U	G	R	N	L	U	Y
G	S	Y	N	O	T	U	F	J	R
S	Z	F	N	N	M	F	S	S	Q
B	C	C	R	A	M	H	R	U	D
U	W	R	W	L	E	O	T	V	K
H	M	S	T	B	H	M	C	G	K

bidang  
diagonal  
garis  
rusuk

Click for a hint

**6****Drag and Drop**

Diketahui Limas T.ABCD dengan rusuk tegak 8 cm dan rusuk alasnya 6 cm dan P adalah titik tengah CD. Geser nama kotak warna kuning ke kotak biru yang tepat !

**Jarak P ke AB****3 cm****Jarak T ke C****6 cm****Jarak P ke CD****8 cm****7****Join**

Diketahui kubus KLMN.OPQR dengan rusuk 8 cm. Tarik garis dari kiri ke kanan yang sesuai !

**Jarak KL ke MN****(8 akar 3) cm****Jarak K ke tengah PL****(4 akar 5) cm****Jarak M ke O****8 cm**