

Lembar Kerja Peserta Didik BDR 01 Genap MTK-8ABC

Nama :

Kelas :

batas SS

Sebelum mengerjakan LKPD silahkan simak video penjelasan materinya yaa



LATIHAN UNSUR-UNSUR KUBUS DAN BALOK

1

Lengkapi unsur-unsur Kubus berikut :

a. Nama bangun = kubus

b. Jumlah sisi = yaitu : (seret geser)

- sisi bawah :

CDHG

- sisi atas :

ADHE

- sisi kiri :

ABCD

- sisi kanan :

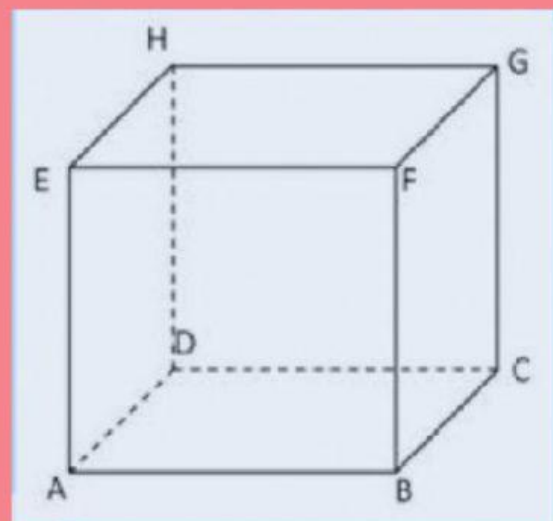
BCGF

- sisi depan :

EFGH

- sisi belakang:

ABFE



c. Jumlah rusuk = yaitu : (pilih yang sesuai)

BC	EF	DH	AB	BF	FG	AC	CG	CD	CE	GH	BD	FH	AD	AE	EH

d. Jumlah titik sudut = yaitu : (pilih yang sesuai)

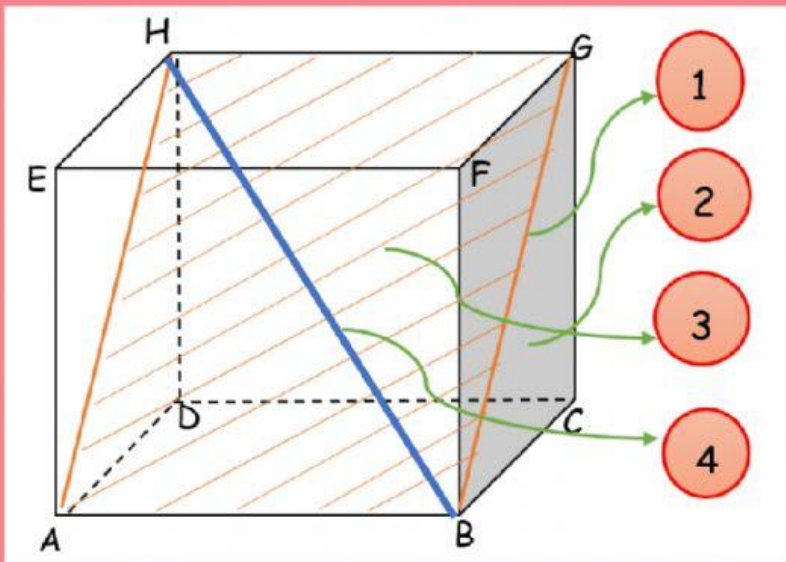
B	E	H	K	F	G	L	R	D	M	S	A	P	N	Q	C

e. Jumlah diagonal bidang (sisi) = yaitu : (pilih yang sesuai)

AC	AF	BE	CH	AG	BG	CF	CG	DE	AH	EG	DF	DG	FH	AD	BD

2

Pasangkan no pada gambar berikut dengan unsur kubus yang sesuai



Diagonal bidang

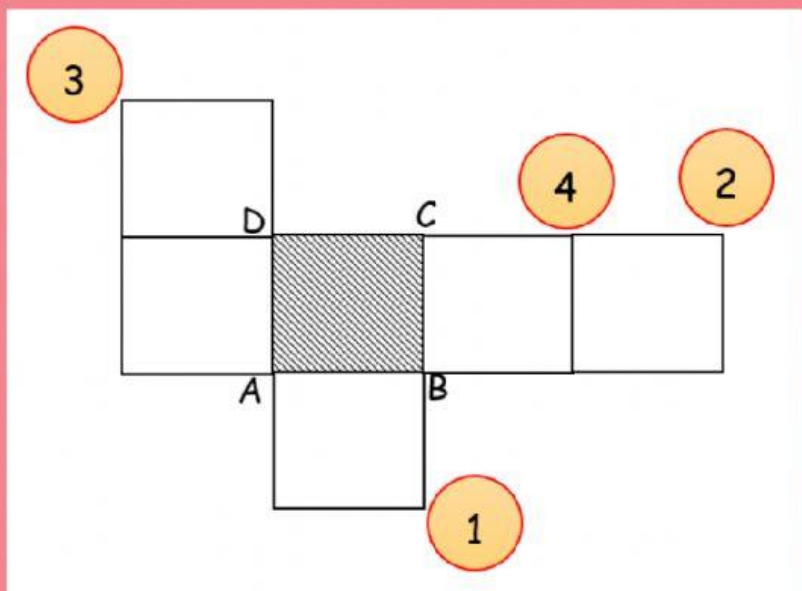
Diagonal ruang

Bidang diagonal

Bidang sisi

3

Pada jaring-jaring kubus ABCD.EFGH berikut, jika bidang ABCD adalah sisi alas. maka huruf yang tepat untuk mengisi nomor tersebut adalah ...



No 1 adalah huruf:

No 3 adalah huruf:

No 2 adalah huruf:

No 4 adalah huruf:

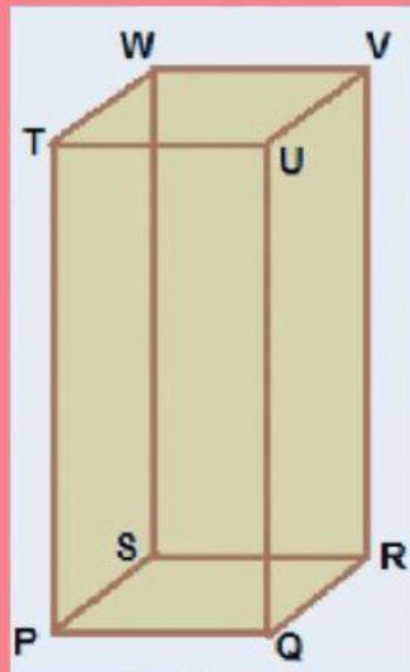
4

Lengkapi unsur-unsur balok berikut :

a. Nama bangun = balok

b. Jumlah sisi = yaitu : (seret geser)

- sisi bawah : SRVW
- sisi atas : QRVU
- sisi kiri : TUVW
- sisi kanan : PQUT
- sisi depan : PQRS
- sisi belakang: PSWT



c. Jumlah rusuk = yaitu : (pilih yang sesuai)

RV	TW	PS	PR	PT	QR	TV	UV	WV	QU	PV	PQ	SU	SR	SW	TU

d. Jumlah titik sudut = yaitu : (pilih yang sesuai)

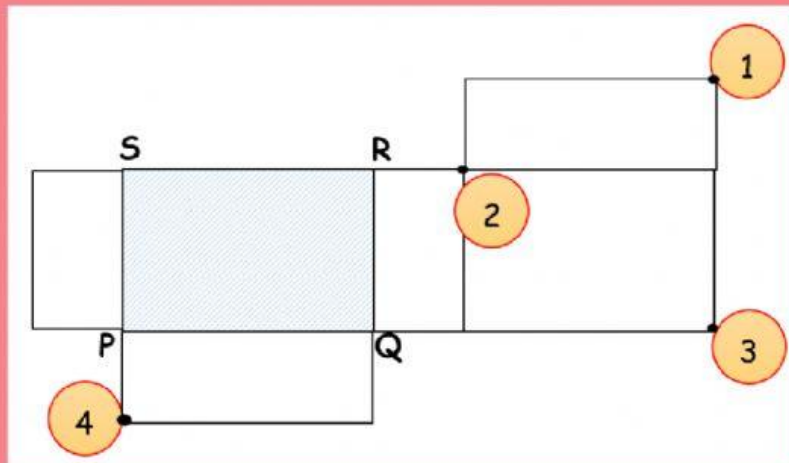
R	A	U	P	G	W	B	E	Q	C	V	F	D	S	H	T

e. Jumlah diagonal bidang (sisi) = yaitu : (pilih yang sesuai)

QV	PR	RT	PU	ST	SV	PQ	UW	QS	RU	TU	RW	PW	QT	TV	TW

5

Pada jaring-jaring balok PQRS.TUVW berikut, jika bidang PQRS adalah sisi alas. maka huruf yang tepat untuk mengisi titik bernomor adalah ...



No 1 adalah huruf :

No 3 adalah huruf :

No 2 adalah huruf :

No 4 adalah huruf :

6

Pada jaring-jaring balok berikut, jika bagian yang diarsir adalah sisi alas maka klik bagian bertanda yang menunjukkan sisi tutup

