

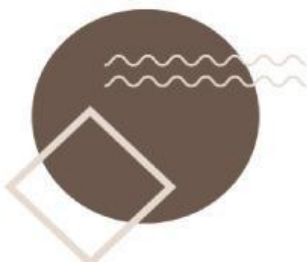
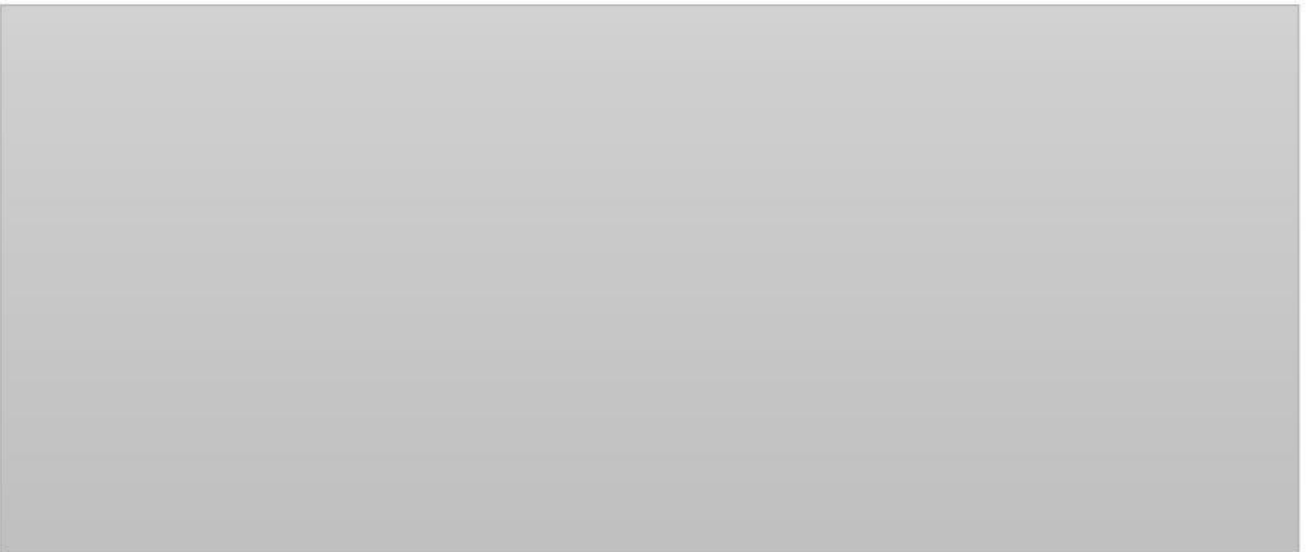


Lkpd Bangun Datar

Perhatikan video di bawah ini! **You** **Tube**



Silahkan kunjungi link di bawah ini!





Nama : _____

Kelas : _____

Kerjakan soal di bawah ini dengan benar!

1. Teksfield (Isian singkat)

Bangun datar yang memiliki empat sisi sama panjang dan empat sudut siku-siku adalah...

2. Single choice (drop done)

Rumus luas persegi panjang adalah...

3. Checkboxes (beberapa jawaban yang benar)

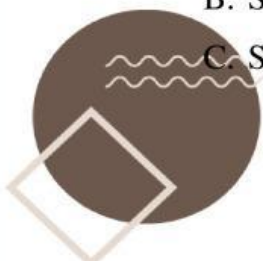
Di bawah ini yang merupakan bangun datar adalah ...

- A. persegi
- B. tabung
- C. segitiga

4. Select (pilihan)

Segitiga yang memiliki tiga sisi sama panjang disebut ...

- A. Segitiga sama sisi
- B. Segitiga siku-siku
- C. Segitiga sembarang





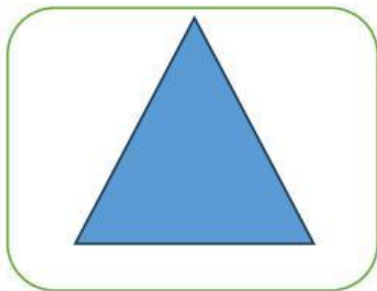
5. Wordsearch (mencari kata)

Temukan 5 kata dari kotak di bawah ini!

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

6. Speak (bicara)

Ucapkan bentuk bangun di bawah ini dengan tepat.



7. Listening (mendengarkan)







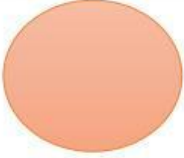


Dengarkan suara berikut dan tuliskan jawabannya





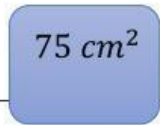
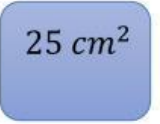
8. Join

Tarik garis berikut ke jawaban yang benar

			$L = \frac{1}{2} \times a \times t$
			$L = \pi \times r^2$
			$L = p \times l$

9. Drag and drop

Geser bangun di bawah ini ke rumus yang tepat!

Jika sisi persegi 5 cm. Maka luas persegi tersebut adalah ...		
Jika sebuah segitiga memiliki alas 6 cm dan tinggi 10 cm, berapakah luas segitiga tersebut?		
Jika persegi panjang memiliki panjang 15 cm dan lebar 5 cm. Berapakah luas persegi tersebut?		