



A

1	D	R	E	P	T	U	N	G	H	I	C
2		D	R	E	P	T	U	N	G	H	i
3	O	R	T	O	C	E	N	T	R	U	L
4	M	E	D	I	A	T	O	A	R	E	A
5	I	P	O	T	E	N	U	Z	A		
6					C	A	T	E	T	E	
7	B	I	S	E	C	T	O	A	R	E	

B

Completați următoarele rebusuri .Veți găsi pe verticală tema lecției.

- 1 Triunghiul cu un unghi drept.
- 2 Paralelogamul cu un unghi drept.
- 3 Punctul de intersecție al înălțimilor unui triunghi.
- 4 Perpendiculara pe mijlocul segmentului.
- 5 Latura triunghiului dreptunghic ce se opune unghiului drept.
- 6 Laturile ce formează unghiul drept într-un triunghi dreptunghic.
- 7 Semidreapta situată în interiorul unui unghi ,cu originea în vârful unghiului și care împarte în două unghiuri congruente.

A

1		P	E	R	I	M	E	T	R	U	L
2		D	I	A	G	O	N	A	L	A	
3	D	R	E	P	T	U	N	G	H	i	
4		P	A	T	R	A	T				
5		O	P	U	S	E					
6	P	A	R	A	L	E	L	E	M		
7		T	R	A	P	E	Z				
8	C	O	N	G	R	U	E	N	T	E	
9		R	O	M	B						
10		E		B							

- 1 Suma lungimilor laturilor unui poligon.
- 2 Segmentele ce unesc vîrfurile opuse ale unui patrulater.
- 3 Paralelogramul cu un unghi drept.
- 4 Rombul cu un unghi drept.
- 5 Unghiiurile.....într-un paralelogram sunt congruente.
- 6 Patrulaterul convex cu laturile opuse paralele.
- 7 Laturile opuse ale rombului sunt congruente și.....
- 8 Patrulaterul convex cu două laturi opuse paralele iar celelalte două neparallele.
- 9 Laturile pătratului sunt paralele și.....
- 10 Paralelogramul cu două laturi consecutive congruente.