

Completați următoarele rebusuri. Veti găsi pe verticală tema lectiei.

- | | | | | |
|---|---|--|--|--|
| 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 îl 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	E		
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	E	L	O	G	R	A	M	
	7			P	A	R	A	L	E	L	E		
	8				T	R	A	P	E	Z			
	9	C	O	N	G	R	U	E	N	T	E		
	10				R	O	M	B					
					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 neparalle												
9	Laturile pătratului sunt paralele și.....												
10	Paralelogramul cu două laturi consecutive congruente.												