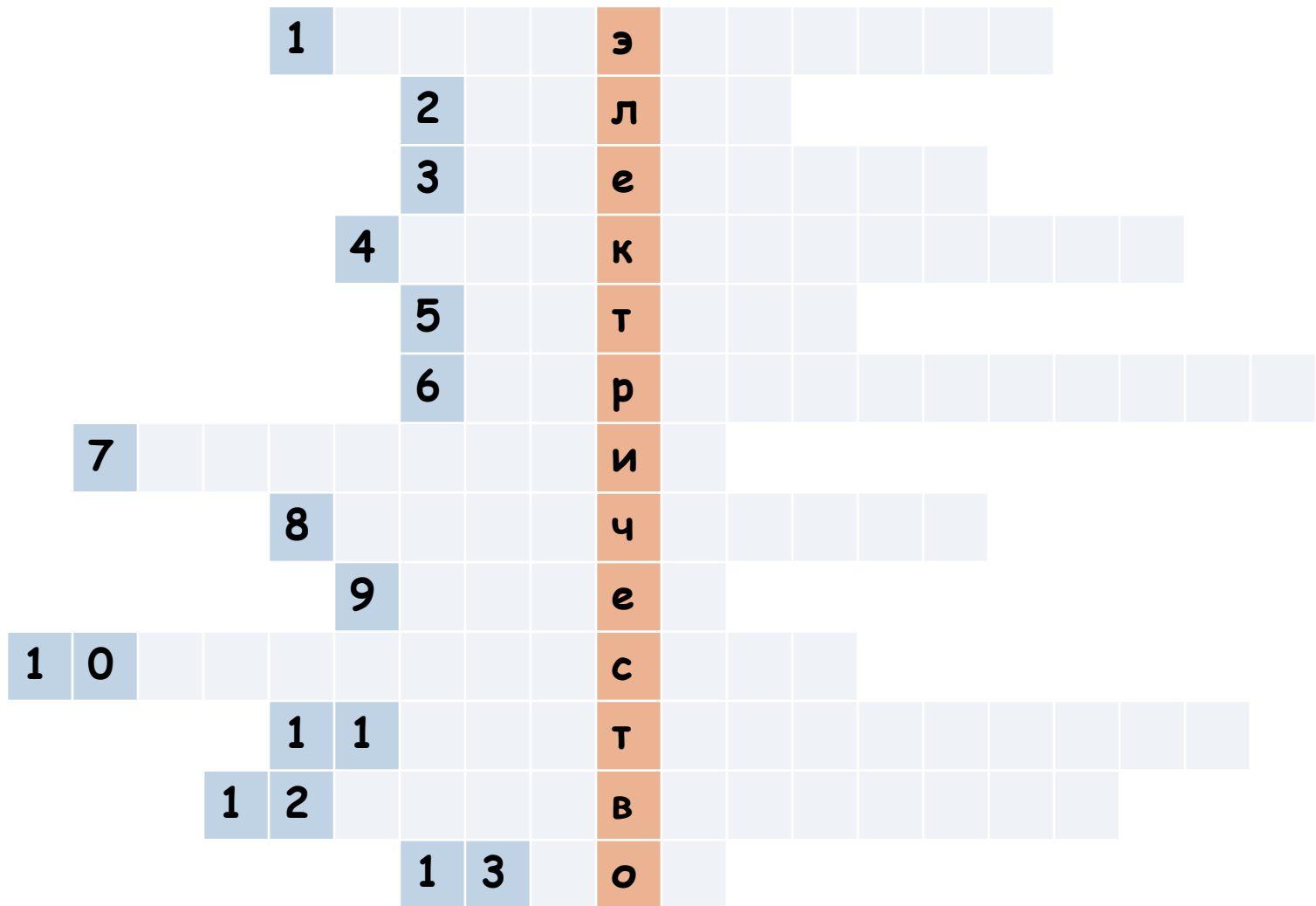


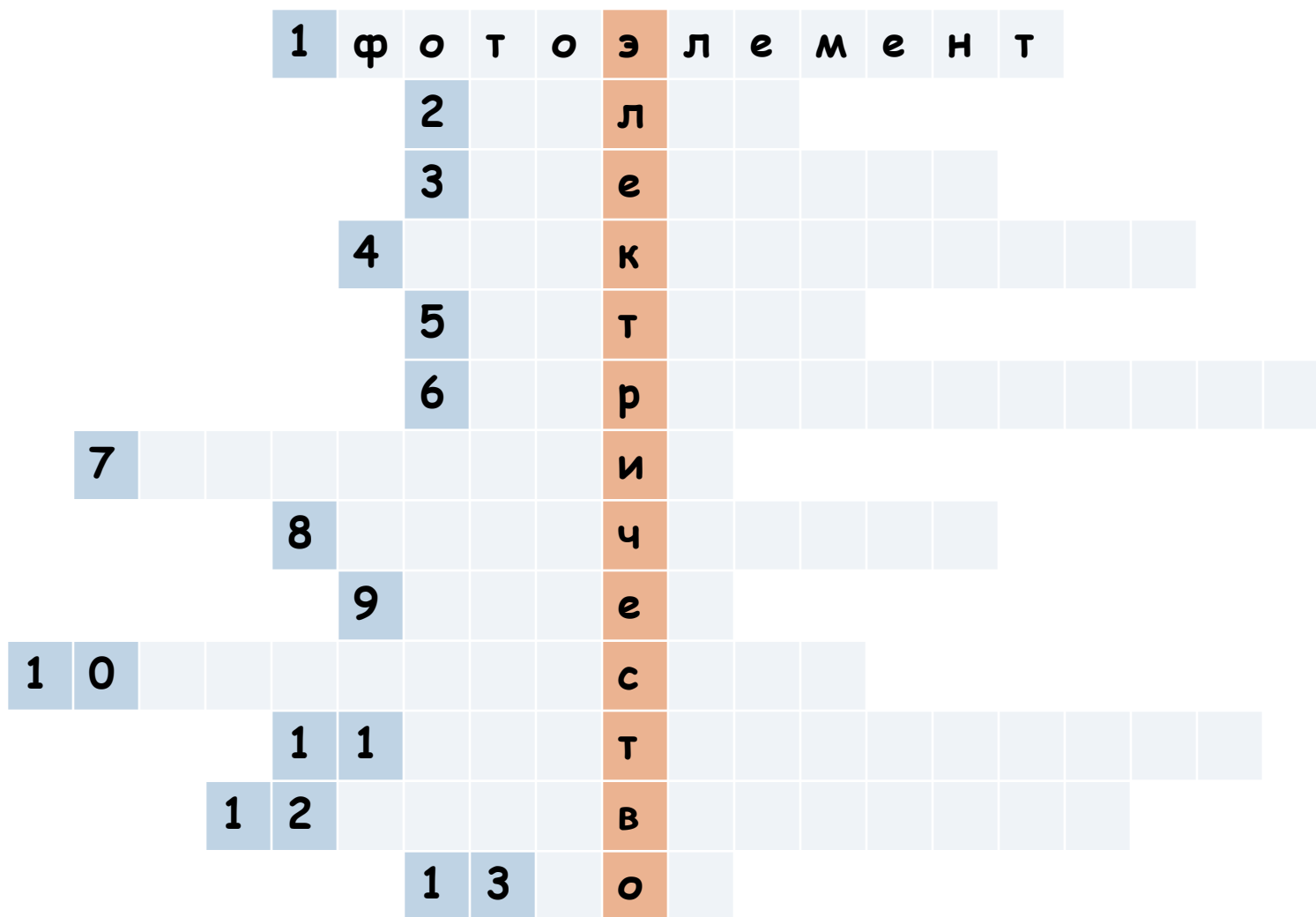
КРОССВОРД ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

Выполнено Ящук Н.А.

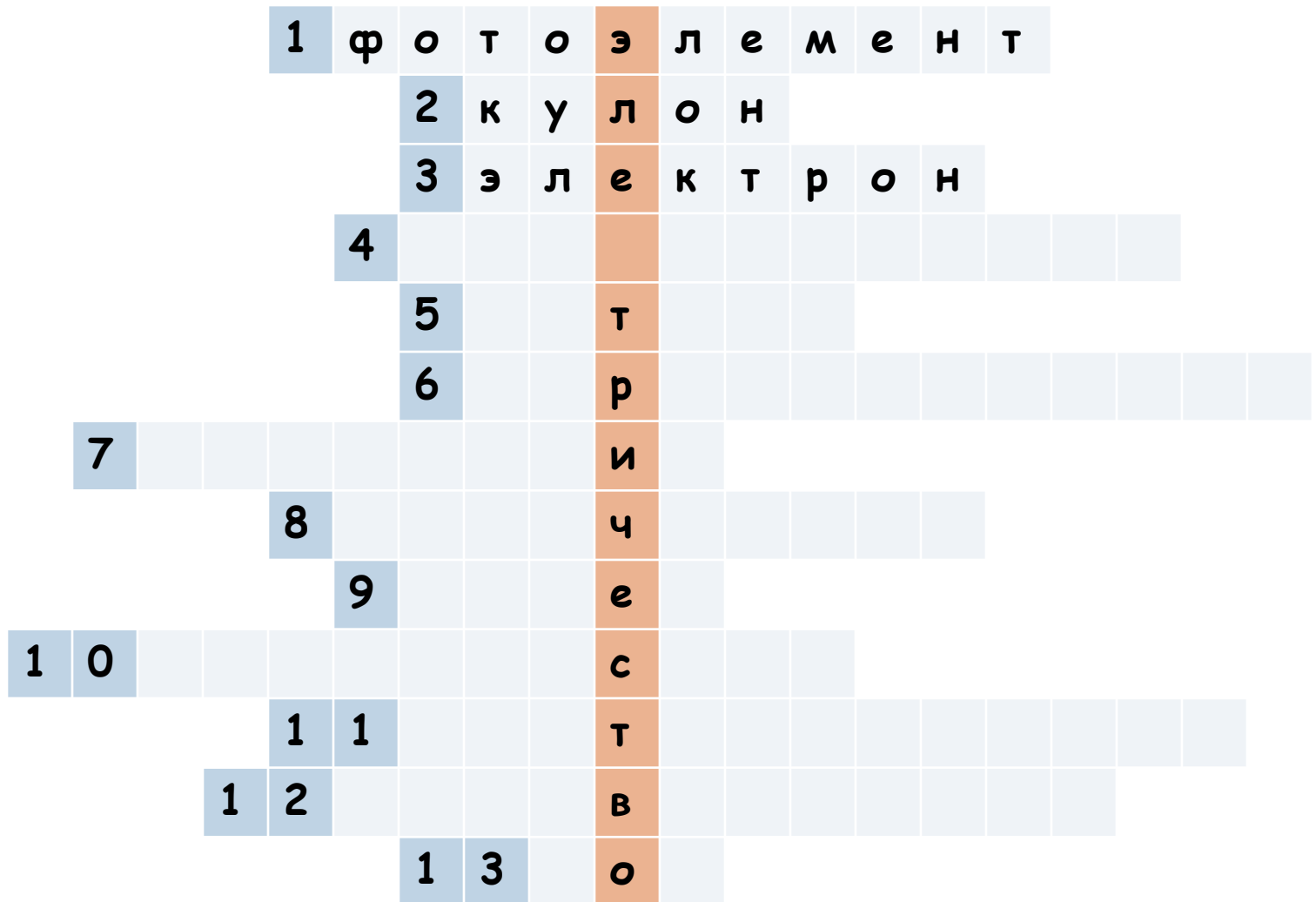
1. Источник тока, в котором происходит превращение световой энергии в электрическую.



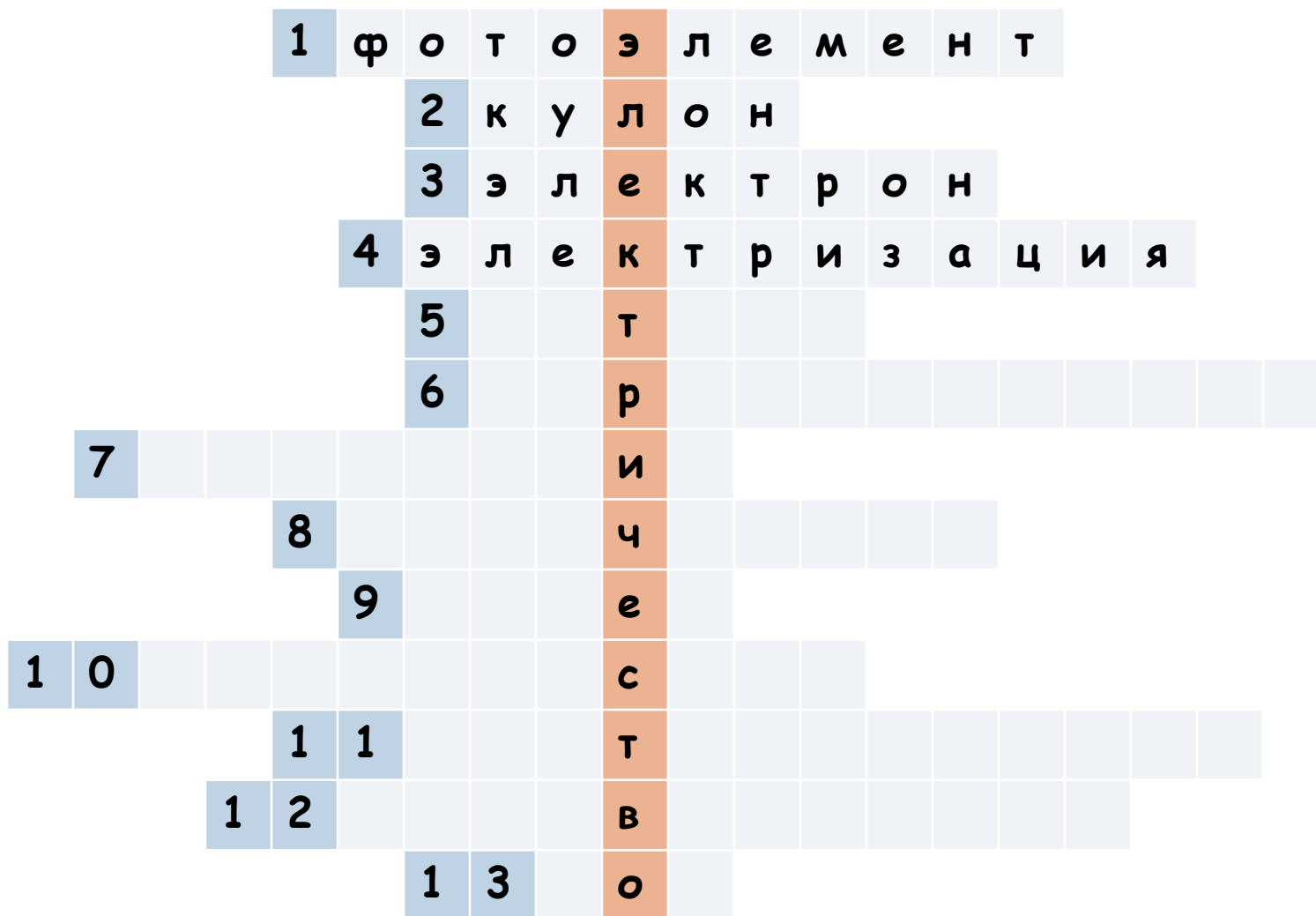
2. Единица измерения электрического заряда.



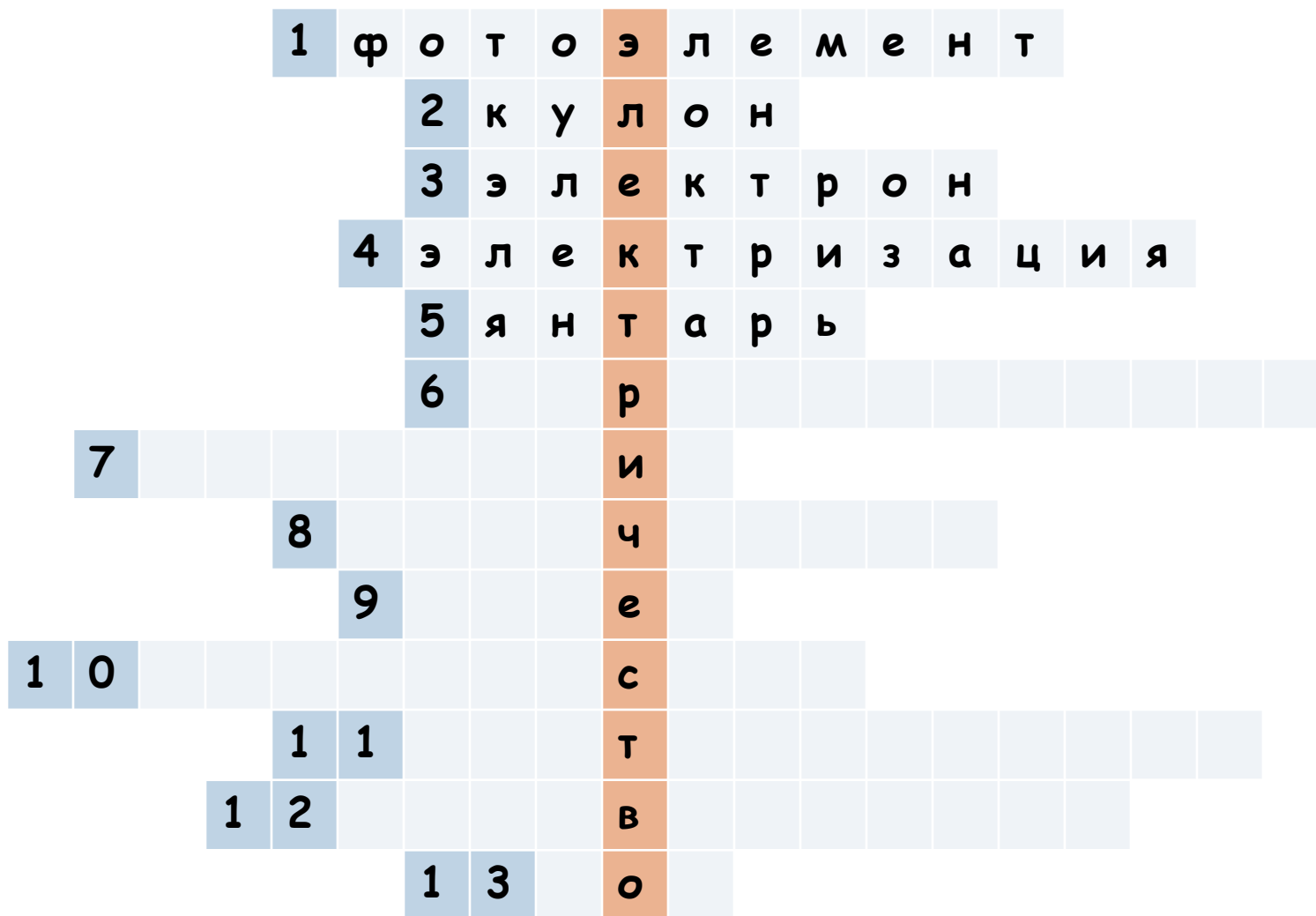
4. Получение телом электрического заряда.



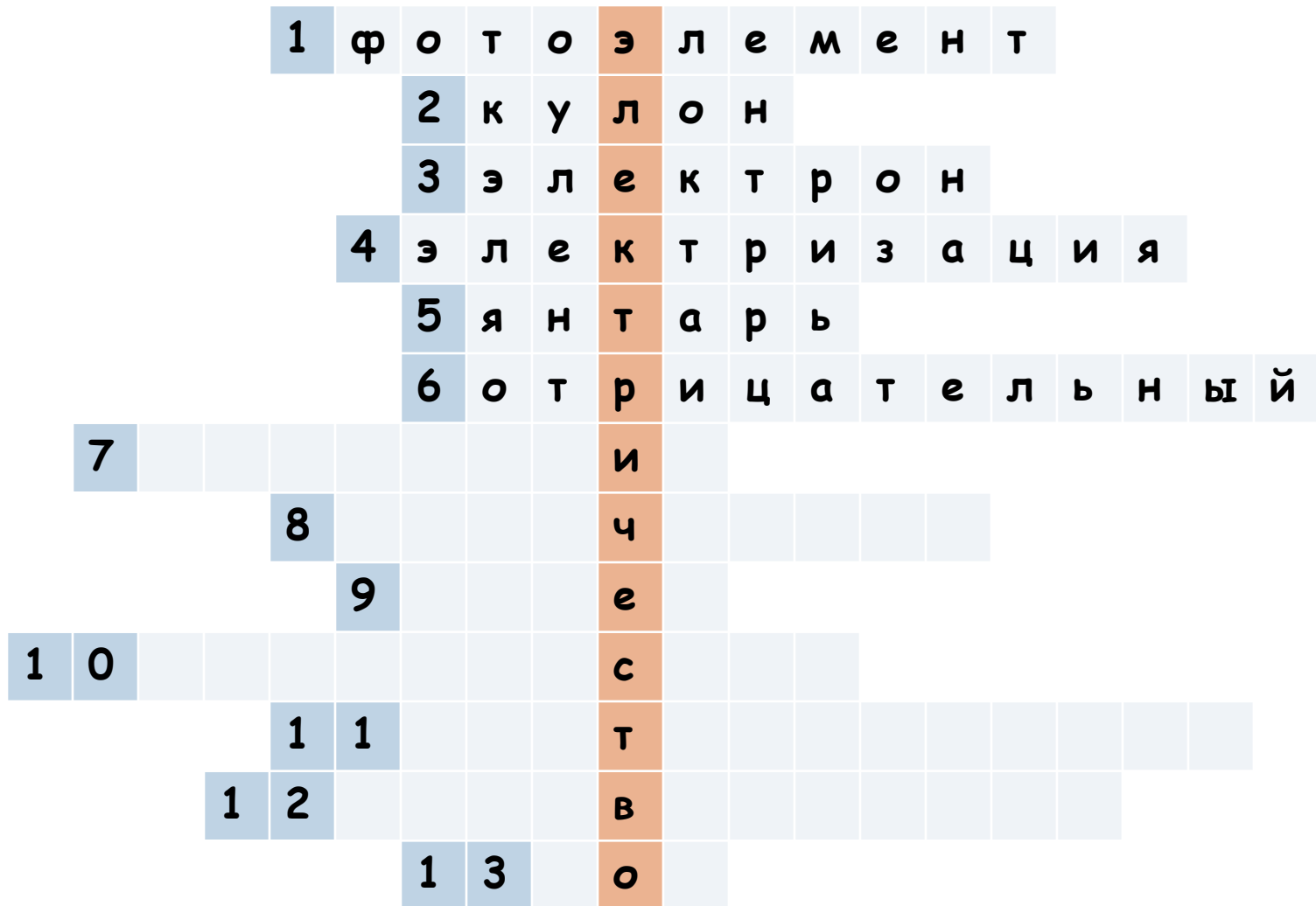
5. На этом камне впервые обнаружено явление электризации.



6. Знак заряда электрона.



7. Вещество, хорошо проводящее электрический ток.



8. Действие тока, которое наблюдается в некоторых растворах электролитов.



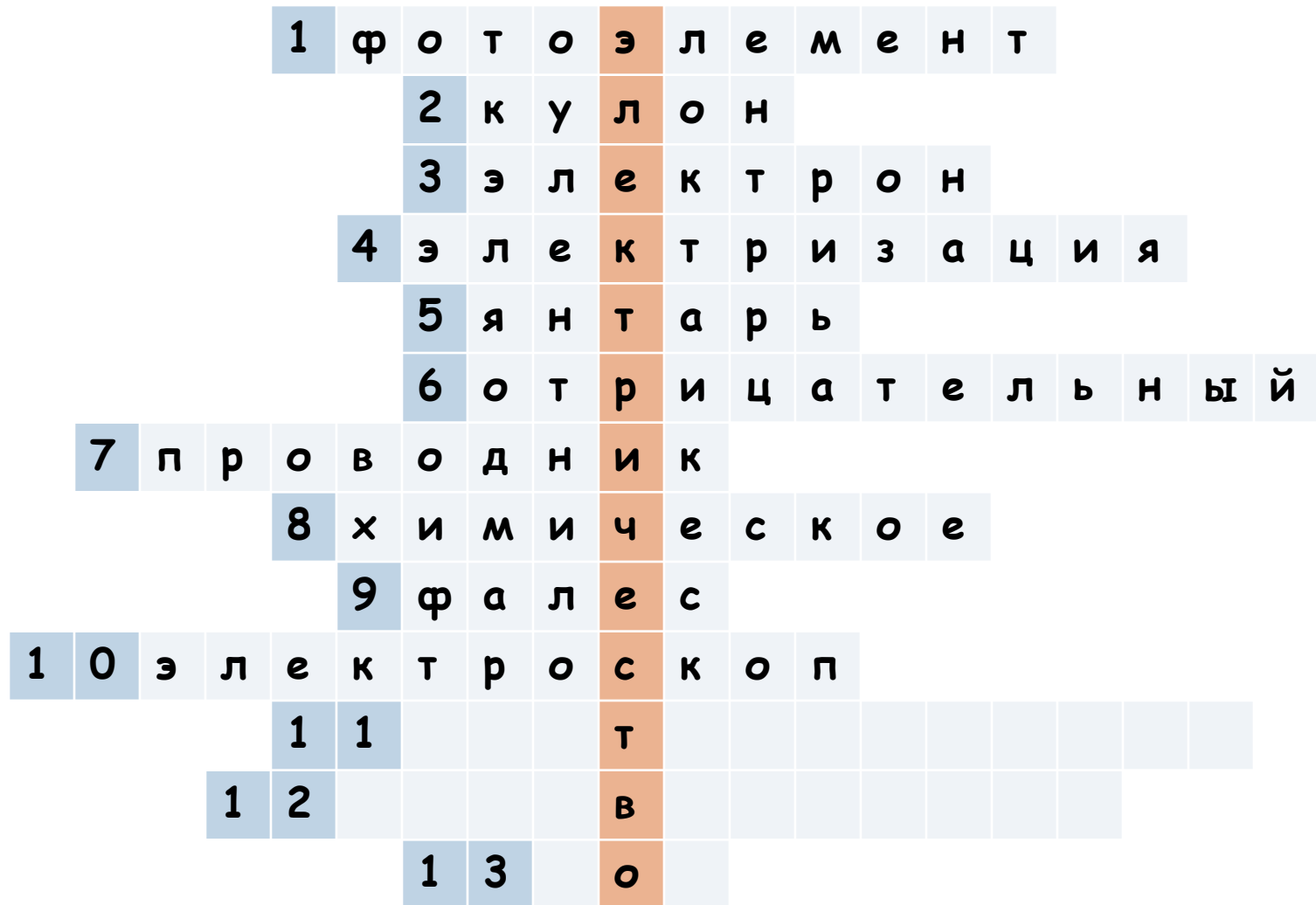
9. Учёный, впервые исследовавший явление электризации.



10. Прибор для обнаружения электрических зарядов.



11. Как взаимодействуют разноимённо заряженные тела?



Молодцы!

1	ф	о	т	о	э	л	е	м	е	н	т								
		2	к	у	л	о	н												
			3	э	л	е	к	т	р	о	н								
				4	э	л	е	к	т	р	и	з	а	ц	и	я			
					5	я	н	т	а	р	ь								
						6	о	т	р	и	ц	а	т	е	л	ь	н	ы	й
	7	п	р	о	в	о	д	н	и	к									
					8	х	и	м	и	ч	е	с	к	о	е				
						9	ф	а	л	е	с								
1	0	э	л	е	к	т	р	о	с	к	о	п							
					1	1	п	р	и	т	я	г	и	в	а	ю	т	с	я
						1	2	г	а	л	ь	в	а	н	о	м	е	т	р
								1	3	т	о	к							