

**Rešitve**

1.	A			<b>2 T</b>
2.	XeF <sub>2</sub>			<b>2 T</b>
3.	D			<b>2 T</b>
4.	A			<b>2 T</b>
5.1	$2S + Cl_2 \rightarrow S_2Cl_2$ (ali $S_8 + 4 Cl_2 \rightarrow 4 S_2Cl_2$ )	0,5 T		
5.2				
a)	Masa dižveplovega diklorida: 67,5 g	0,5 T		
b)	Formula elementa v prebitku: Cl <sub>2</sub>	0,5 T		
c)	Masa elementa v prebitku: 35,5 g	0,5 T	<b>Skupaj: 2 T</b>	
6.	B			<b>2 T</b>
7.	C			<b>2 T</b>
8.	C			<b>2 T</b>
9.	A			<b>2 T</b>
10.	B			<b>2 T</b>

**Vse skupaj: 20,0 T**