



Republika Srbsko
Ministerstvo osvetvy

REPUBLIKOVÁ SÚŤAŽ Z CHÉMIE

23. máj 2026

Chemická fakulta Univerzity v Belehrade



Srbská chemická
spoločnosť

Poradové číslo úlohy	RIEŠENIE TESTU PRE 7. ROČNÍK	Body
1.	d)	1 x 2 = 2
2.	$\frac{1,3}{2}$ $\frac{1}{2}$ Bodujú sa iba úplne správne odpovede na každej čiare, bez nesprávnych odpovedí.	4 x 0,5 = 2
3.	c	1 x 2 = 2
4.	chemická, viaže, zamrzla, amoniaku	4 x 1 = 4
5.	a)	1 x 2 = 2
6.	<input type="text" value="0,92"/> <input type="text" value="0,02"/> <input type="text" value="4,8 \cdot 10^{22} (0,48 \cdot 10^{23})"/>	3 x 1 = 3
7.	K, L, M; elektrón; 1. (prvej), 4. (štvrtej); izotopy, 39.	6 x 0,5 = 3
8.	A) 12; B) 48,3	2 x 2 = 4
9.	4 : 2 : 5 : 3	1 x 5 = 5
10.	24,3	1 x 4 = 4
11.	C, Al, S, Fe	1 x 3 = 3
12.	1	1 x 5 = 5
13.	10	1 x 4 = 4
14.	<, =, b	3 x 1 = 3
15.	35; 80	1 x 5 = 5
16.	12,5; 487,5	4 + 1 = 5
17.	P, N, P, N, N, N	6 x 0,5 = 3
18.	1, 1 15, 3 16, 2	3 x 1 = 3
19.	$7,03 \cdot 10^{19}$	1 x 4 = 4
20.	0,1656	1 x 4 = 4
	SPOLU BODOV	70