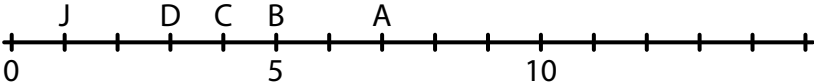


MATEMATIKA 7 C

KÓD TESTU: M7PCD19C0T03

	Celkem	Uzavřených	Otevřených
Počet úloh	16	6	10

Úloha	Správné řešení	Body
1	5 %	1 b.
2		max. 2 b.
2.1	20 000krát	1 b.
2.2	o 1 980 cm ²	1 b.
3		max. 4 b.
3.1	$\frac{1}{6}$ a postup řešení	max. 2 b.
3.2	$\frac{5}{7}$ a postup řešení	max. 2 b.
4	 <p>Za každou zadanou podmínku, která není splněna, se ztrácí po 1 bodu.</p>	max. 4 b.
5		max. 4 b.
5.1	48 cm	2 b.
5.2	16 cm	1 b.
5.3	56 cm	1 b.
6		max. 4 b.
6.1	20 kusů a postup řešení	1 b.
6.2	8 kusů a postup řešení	1 b.
6.3	3 koruny a postup řešení	1 b.
6.4	15 korun a postup řešení	1 b.
7		max. 4 b.
7.1	5,5 cm a postup řešení	max. 2 b.
7.2	88 cm ³ a postup řešení	max. 2 b.

Přijímací zkoušky 2019

8		max. 3 b.
8.1		1 b.
8.2		max. 2 b.
9		max. 2 b.
10		max. 4 b.
10.1	N	3 podúlohy 4 b.
10.2	A	2 podúlohy 2 b.
10.3	A	1 podúloha 0 b. 0 podúloh 0 b.
11	A	2 b.
12	D	2 b.
13	B	2 b.
14	C	2 b.
15		max. 6 b.
15.1	C	3 podúlohy 6 b.
15.2	E	2 podúlohy 4 b.
15.3	D	1 podúloha 2 b. 0 podúloh 0 b.
16		max. 4 b.
16.1	110 šedých čtverců	1 b.
16.2	272 šedých čtverců	1 b.
16.3	74 bílých čtverců	2 b.
CELKEM		50 bodů

Všechna ekvivalentní vyjádření jsou možná.