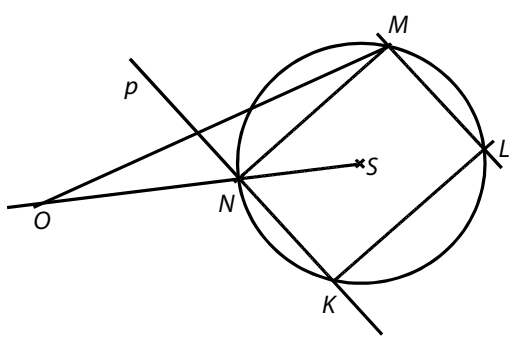


MATEMATIKA 5 B

KÓD TESTU: M5PBD17C0T02

	Celkem	Uzavřených	Otevřených
Počet úloh	14	6	8

Úloha	Správné řešení	Body
1		max. 4 b.
1.1	60	2 b.
1.2	510	2 b.
2	$1\ 364 : 11 + 2\ 299 : 11 = 333$	max.3 b.
3		max. 4 b.
3.1	za 4 sekundy	2 b.
3.2	30 jablek	2 b.
4		max. 4 b.
4.1	27 km	2 b.
4.2	7 km	2 b.
5		max. 4 b.
5.1	21 beden	2 b.
5.2	25 krabic	2 b.
6		max.4 b.
6.1	4 cm	1 b.
6.2	5 špalíčků	1 b.
6.3	20 cm	1 b.
6.4	14 špalíčků	1 b.
7		max. 6 b.
7.1		1 b.
7.2		max. 2 b.
7.3		max. 3 b.
8		max. 4 b.
8.1	N	3 podúlohy 4 b.
8.2	N	2 podúlohy 2 b.
8.3	A	1 podúloha 0 b.
		0 podúloh 0 b.

Přijímací zkoušky 2017

Úloha	Správné řešení	Body
9	A	2 b.
10	C	2 b.
11	E	2 b.
12	D	2 b.
13		max. 5 b.
13.1	B	3 podúlohy 5 b.
13.2	D	2 podúlohy 3 b.
13.3	C	1 podúloha 1 b.
		0 podúloh 0 b.
14		max. 4 b.
14.1	4 cm, 5 cm	1 b.
14.2	7 cm, 11 cm	1 b.
14.3	44 cm	2 b.
CELKEM		50 bodů

Všechna ekvivalentní vyjádření jsou možná.

Obsah klíče správných řešení je chráněn autorskými právy. Jakékoli jeho užití, jakož i užití jakékoli jeho části pro komerční účely či pro jejich přímou i nepřímou podporu bez předchozího explicitního písemného souhlasu CERMATu bude ve smyslu obecně závazných právních norem považováno za porušení autorských práv.