

Risposte prova scritta di FISICA del 24 giugno 2020

1	k	4080	N/m
2	a	$g \cdot \sin\theta$	
3	VB	14.3	m/s
4	t	1.17	s
5	muD	0.239	
6	VF	3.33	m/s
7	VB'	12.1	m/s
8	VC'	16.9	m/s
9	ax	1.96	m/s ²
10	T	3.92	N
11	v	1.98	m/s
12		$T - FS = M ax$	
13	L	400000	J
14	n	80.2	moli
15	TB	1500	K
16	TD	150	K
17	QAB	2000000	J
18	QDA	150000	J
19	eta	0.186	
20	etaC	0.900	
21	RTOT	85	k Ω
22	Itot	2.35	mA
23	I1	1.18	mA