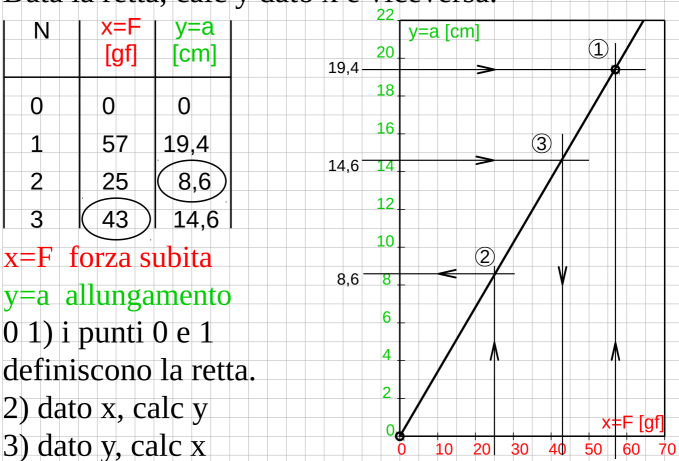
Data la retta, calc y dato x e viceversa.



25

43

57

Tirando 2 molle diverse, una con un'altra una si allunga di piu' e una di meno: la molla morbida si allunga di piu' la molla dura si allunga di meno.

Per misurare una forza col dinamometro allineare l'asse del dinamometro con la forza da misurare, in modo da non piegare l'asta e non farla strisciare sul foro.

Risolvere il problema precedente numericamente: k=y/x = 19,4/57 = 0,34 calcolare la costante di y=kx = 0,34*25 = 8,5 proporzionalita', ed i x=y/k = 14,6/0,34 = 43 valori corrispondenti

Questo	e' il mod	dello da	complet	are, da	preparar	e, con c	ui presei	ntarsi al	cc. Fac	cia A.	
cc2 C	&N						Classe	1	Data	C	ol:
Co	rpo a	annes	so al	la m	olla.	tuitte	o ferr	no.			
	_										
Soli	o appe	eso		509	stenuto) in pa	ırte	Spii	nto in I	oasso	
R=	P=	M=	E=	R=	P=	M=	E=	R=	P=	M=	E=
R for	za ris	ultant	e; P f	orza	peso;	M fo	rza ma	ano; I	E forz	a elast	tica.
Dati:	inte	nsita'	di P	e M:	P		M	=			
Calc	tutte	e le fo	rze.	come	e vett	ore.	e nun	nero	col s	egno.	
			, ,			,				Jg.13.	
Laf	orza	fatta	a dal	la m	olla.	1)]	[nten	sita'			
	role:										
- 10	rmul	a: _									
2) L	Direz	ione	e ve	rso.	(Dis	egno	con	frec	ce).		