LABORATORIO DELLE EQUIVALENZE

CLASSE QUARTA

SI MOLTIPLICA

DA SINISTRA VERSO DESTRA

Le misure di lunghezza M m sottomultipli multipli unità chilometro ettometro decametro metro decimetro centimetro millimetro 00) dam Km hm dm cm mm 0,1 m 0,001 m 1 m 1000 m 100 m 10 m 0.01 m

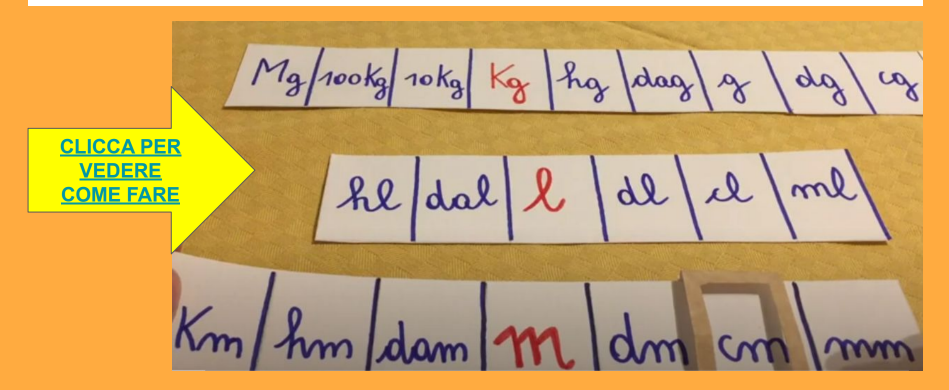


multipli			unità	sottomultipli			sottomultipli del grammo		
megagrammo			chilogrammo	ettogrammo	decagramino	grammo	decigrammo	centigrammo	nril igrammo
	5		SALU		2	R -		W.	78
Mg	h di Kg	đa di Kg	Kg	hg	dag	g	dg	cg	mg
1000 Kg	100 Kg	10 Kg	1 Kg	0,1 Kg	0,01 Kg	0,001 Kg	0,0001 Kg	0,00001 Kg	0,00000 kg

SI DIVIDE

DA DESTRA VERSO SINISTRA

COSTRUIAMO UNO STRUMENTO PER RENDERE SEMPLICI LE EQUIVALENTE



PROVA AD ESEGUIRE LE EQUIVALENZE CON LO STRUMENTO

$$45 g = hg$$

$$0.9 \text{ kg} = \dots \text{Mg}$$

$$0.4 \text{ cg} = \dots \text{mg}$$

$$58 \text{ c}\ell$$
 = $\text{m}\ell$

$$0,05 \text{ h}\ell = \dots \text{da}\ell$$