

ALUNNO: _____

CLASSE: _____

RICORDA: SE I DATI DI UN PROBLEMA HANNO MARCHE DIVERSE, OCCORRE UNA EQUIVALENZA PERCHÉ LE OPERAZIONI SI SVOLGONO CON LA STESSA MARCA

Mg **h di kg** **da di kg** kg hg dag g dg cg mg

LA MAESTRA TINA HA COMPRATO 2 kg DI FRAGOLE, MA MENTRE ANDAVA A CASA HA MANGIATO 250 g DI FRUTTA . **QUANTI CHILOGRAMMI SONO RIMASTI ALLA MAESTRA?** ESEGUI LE EQUIVALENZE E LE OPERAZIONI NECESSARIE

EQUIVALENZA

	=		
--	---	--	--

OPERAZIONE

--	--	--	--

ALLA MAESTRA SONO RIMASTI _____
DI FRAGOLE

CALCOLO

k	h	da	u,	d	c	m	

LA NONNA HA COMPRATO 1, 8 kg DI CIOCCOLATINI PER I SUOI 6 NIPOTINI. QUANTI GRAMMI DI CIOCCOLATA MANGERÀ CIASCUN BAMBINO?

EQUIVALENZA

	=		
--	---	--	--

OPERAZIONE

--	--	--	--

CALCOLO

da	k	h	da	u				

CIASCUN BAMBINO MANGERÀ _____
DI CIOCCOLATA

LEGGI E SVOLGI SULLA LINEA

IN UNA MENSA ARRIVANO TUTTI I GIORNI 8 kg DI PANE. QUANTI CHILOGRAMMI ARRIVANO IN UNA SETTIMANA? QUANTI GRAMMI ARRIVANO IN 10 GIORNI?

OPERAZIONE

--	--	--	--	--

EQUIVALENZA

	=		
--	---	--	--

OPERAZIONE

--	--	--	--	--