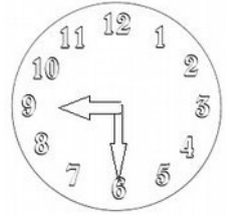


# L'orario scolastico... Un vero problema!



La classe di Federica è davvero molto organizzata e puntuale.  
Appena l'anno scolastico inizia gli insegnanti predispongono l'orario in una tabella.

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
8,20 9,20	Matematica	Italiano	Matematica	Italiano	Religione	Inglese
9,20 10,20	Matematica	Italiano	Matematica	Italiano	Religione	Inglese
10,20 10,30	ricreazione					
10,30 11,20	Storia	Musica	Educazione Fisica	Storia	Arte Immagine	Educazione Fisica
11,20 12,20	Storia	Geografia	Inglese	Scienze	Arte immagine	Italiano
12,20 13,20	Musica	Geografia	Musica	Scienze	Tecnologia	Italiano

Federica osserva l'orario che ha ricevuto e inizia a riflettere:

Quante ore trascorrerò a scuola ogni giorno? .....

E ogni settimana?.....

Quanto tempo è dedicato alla ricreazione in una settimana?.....

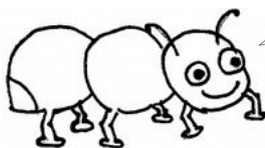
Il Sabato quante sono le ore di Inglese?.....

Quanti minuti sono destinati alla lezione di Storia del Giovedì?.....

Quanto tempo si dedica all'Educazione Fisica settimanalmente?.....

E ad Arte e Immagine?.....

Il maestro Lucio si occupa di Italiano, Storia e Musica:  
quante ore e quanti minuti passa con Federica ogni settimana?.....



Ma che bravi  
questi bambini...  
Quanto studiano!



Sol che arrivi  
Giugno

# Soluzioni

(per correggere più in fretta!)



Federica osserva l'orario che ha ricevuto e inizia a riflettere:

Quante ore trascorrerò a scuola ogni giorno? **5 ore**

E ogni settimana? **30 ore**

Quanto tempo è dedicato alla ricreazione in una settimana? **60 minuti\1 ora**

Il Sabato quante sono le ore di Inglese? **2 ore**

Quanti minuti sono destinati alla lezione di Storia del Giovedì? **50 minuti**

Quanto tempo si dedica all'Educazione Fisica settimanalmente?  
**100 minuti\1 ora e 40**

E ad Arte e Immagine? **1 ora e 50 minuti**

Il maestro Lucio si occupa di Italiano, Storia e Musica:  
quante ore e quanti minuti passa con Federica ogni settimana?

**Italiano 4 ore, storia 2 ore e 40 minuti, musica 2 ore  
8 ore e 40 minuti**