

MISURO IL TEMPO

1 Collega con una freccia le misure di tempo equivalenti.

90 minuti 60 minuti 24 ore 365 giorni 60 secondi 30 giorni

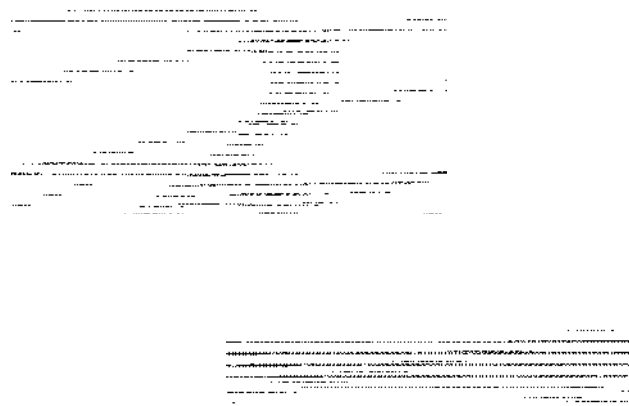
1 giorno 1 mese 1 ora e mezza 1 minuto 1 ora 1 anno

2 Leggi e completa la tabella con **millennio, secolo, biennio, lustro, ventennio, decennio, cinquantennio, triennio**.

2 anni	3 anni	5 anni	10 anni
20 anni	50 anni	100 anni	1 000 anni

3 Leggi, rifletti attentamente e completa.

- L'unità di misura del tempo è il
- 60 secondi formano
- 1 ora è formata da minuti.
- Per formare 1 giorno occorrono
- 365 giorni formano
- 3600 secondi formano
- 120 ore formano
- In una settimana ci sono ore.




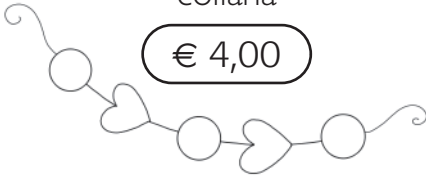



4 Leggi le ore indicate e scrivi l'ora che si ottiene dopo un intervallo di tempo di 30 minuti (mezz'ora).

- | | |
|-------------------|-------------------|
| ore 7 < | ore 13 < |
| ore 11,15 < | ore 20,30 < |
| ore 15,45 < | ore 21,50 < |
| ore 18 < | ore 12,05 < |



QUANTI ACQUISTI!

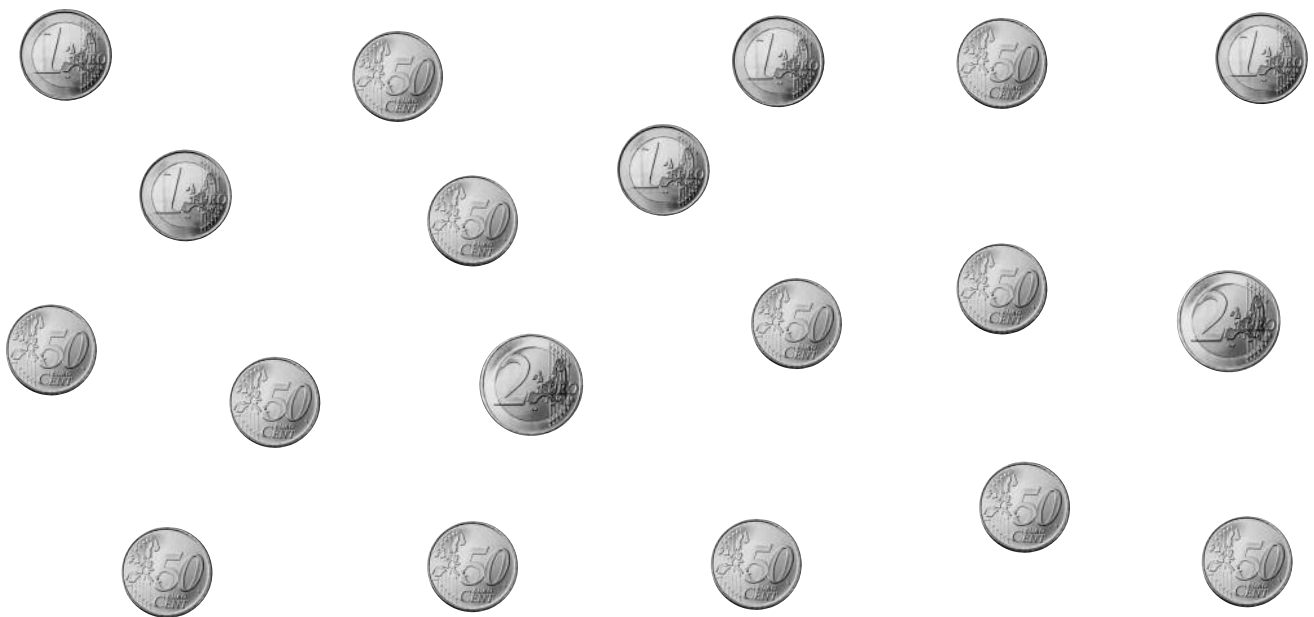
1 Marta ha € 10,00 nel borsellino. Che cosa può comprare? Scrivi le varie combinazioni.

<p>biglie</p>  <p>€ 1,00 l'una</p>	<p>collana</p>  <p>€ 4,00</p>	<p>bambola</p>  <p>€ 6,00</p>	<p>maglietta</p>  <p>€ 12,00</p>
<p>palla</p>  <p>€ 8,00</p>			

.....

.....

2 Forma tre raggruppamenti da € 5,00.



3 Calcola a mente e rispondi.

- Con quante monete da 10 centesimi puoi cambiare una moneta da € 1,00?
- Quante monete da € 2,00 occorrono per formare € 10,00?
- Se Luigi ha 6 monete da € 1,00, 1 moneta da € 2,00 e 3 monete da 50 centesimi, quanto gli manca per avere € 10,00?
- Anna compra una rivista. Paga con un biglietto da € 10,00 e riceve € 6,50 di resto. Quanto costa la rivista?



PROBLEMI DI... TEMPO!

1 Completa la tabella.

ore	minuti	secondi
3 ore		
1 ora		
7 ore		
2 ore e mezza		
5 ore e un quarto		
1 ora e 50 minuti		
8 ore e 7 minuti		
10 ore e 10 minuti		
1 giorno		

2 Leggi e rispondi.

- Il sole sorge alle ore 6:00 e tramonta alle ore 19:00. Quante ore sono trascorse?
- Sono le ore 20:30. Quante ore mancano alla mezzanotte?
- Un orologio segna le ore 18:30. Se va avanti di 20 minuti, che ore sono realmente?
- Sono le ore 17:00. Quante ore sono trascorse da mezzogiorno?

Risolvi i problemi. Esegui i calcoli a lato.

3 La velocità del suono è di 340 km al minuto secondo. Quanti chilometri percorre in 2 minuti primi?
1 minuto primo = minuti secondi

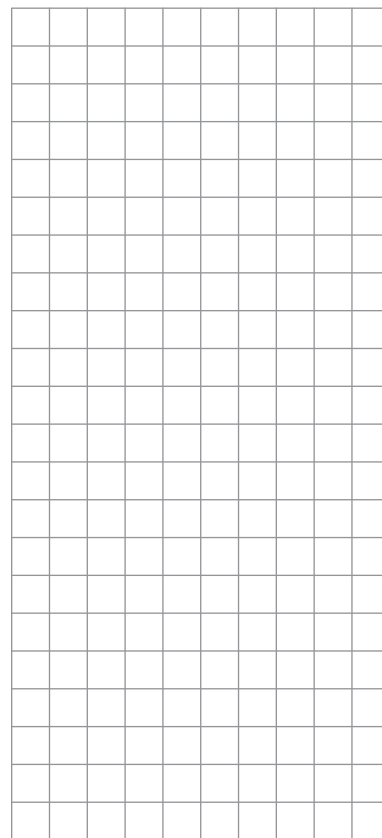
Risposta

4 Un automobilista percorre 648 km in 6 ore. Qual è stata la sua velocità media?

Risposta

5 Simone ha percorso 60 km pedalando a una velocità media di 12 km all'ora. Quanto tempo ha impiegato?

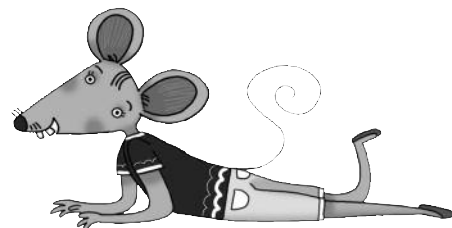
Risposta



QUANTO OCCORRE?

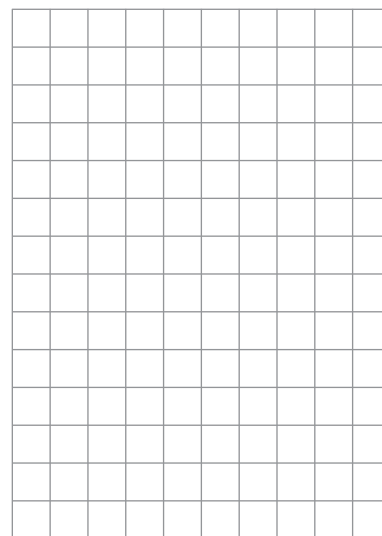
1 Completa la tabella come nell'esempio.

totale euro	monete da 50 centesimi	monete da € 1,00	monete da € 2,00
€ 6,00	12	6	3
€ 8,00			
€ 10,00			
€ 20,00			






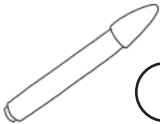


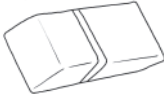


2 Esegui i calcoli a lato, se occorre, e rispondi.

- Quante monete da 5 centesimi occorrono per formare € 1,00? Quante monete da 20 cent?
- Quale somma si ottiene aggiungendo 5 banconote da € 10,00 a 6 banconote da € 5,00?
Quanto rimane togliendo 4 monete da € 2,00?
- Al termine del suo lavoro una cassiera conta il denaro: 5 biglietti da € 100,00; 10 biglietti da € 50,00; 40 biglietti da € 5,00; 20 monete da € 2,00; 30 monete da € 1,00; 50 monete da 10 cent. Qual è l'incasso totale?



3 Completa la tabella.

somma posseduta	spesa		resto
	 € 0,50	 € 3,50
	 € 3,00	 € 1,50
	 € 15	 € 1,50

