

# QUANTI GIORNI HA

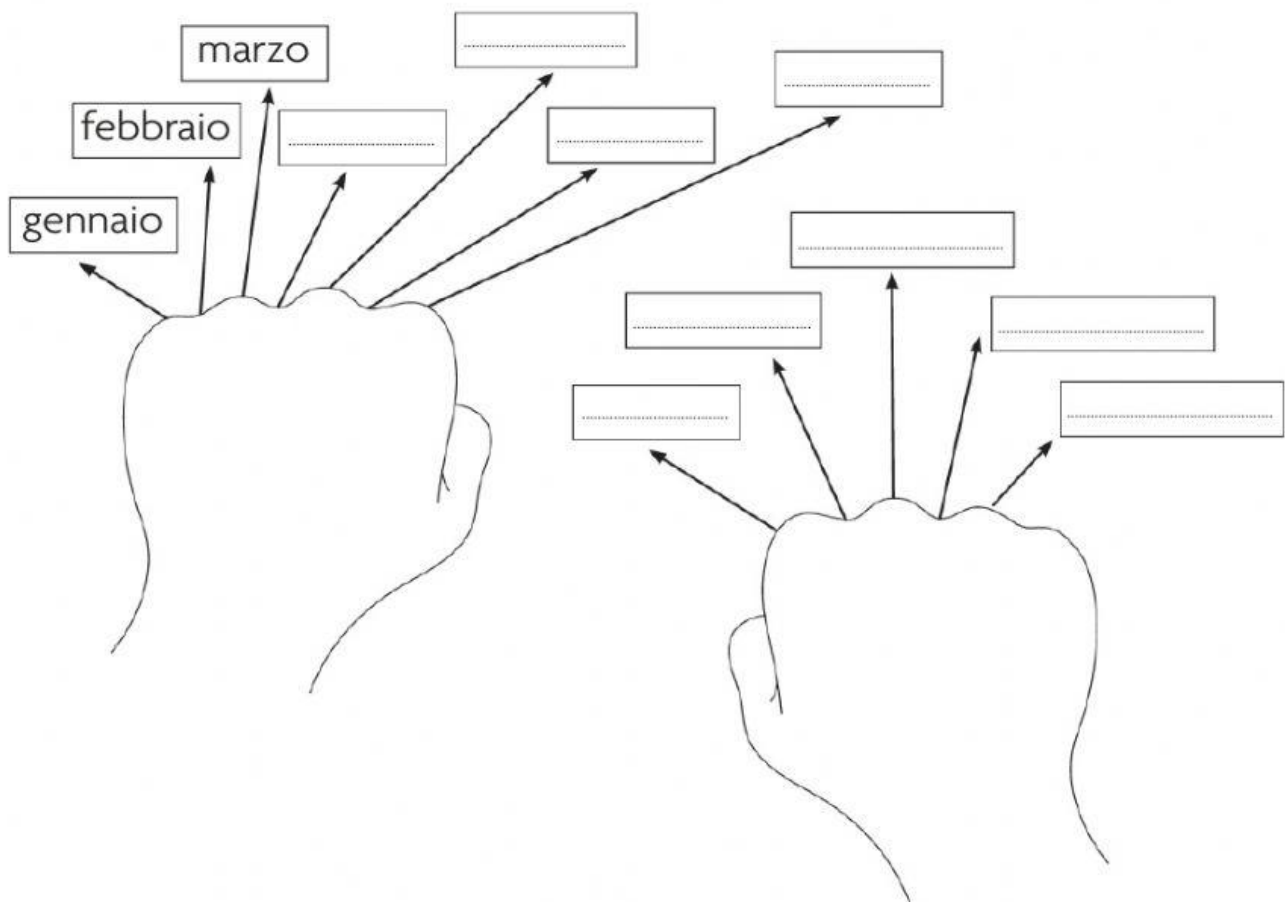
- 1** Leggi attentamente il testo e completa con i nomi dei mesi.

Ecco un trucco per conoscere quanti giorni ha ogni mese.

Osserva il disegno:

- metti le mani a pugno davanti a te, come indicato;
- parti da sinistra e assegna i nomi dei mesi a ogni sporgenza e a ogni cunetta della mano.

Tutti i mesi sulla sporgenza sono di 31 giorni, gli altri sono di 30 giorni tranne febbraio, che ne ha 28 o 29.



**1** Quante ore ci sono in un giorno?

☐ 12

☐ 24

☐ 10

La **lancetta corta** dell'orologio segna le **ore**.

**2** Scrivi le ore indicate sui vari orologi.



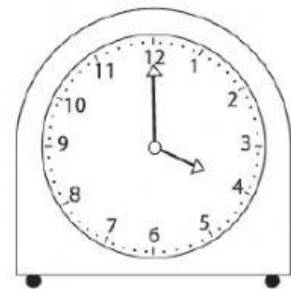
Sono le ..... .



Sono le ..... .



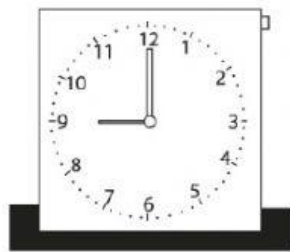
Sono le ..... .



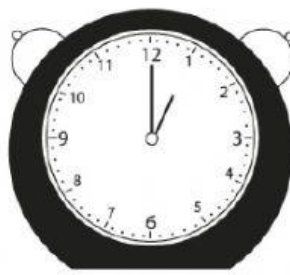
Sono le ..... .



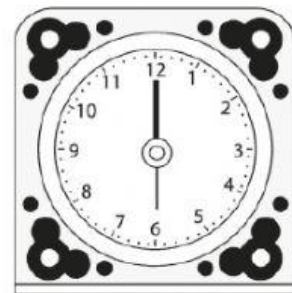
Sono le ..... .



Sono le ..... .



È l'..... .



Sono le ..... .

# LEGGIAMO L'OROLOGIO: I MINUTI

1 Quanti minuti ci sono in un'ora?

☐ 12      ☐ 30      ☐ 60

La **lancetta lunga** dell'orologio segna i **minuti**.

2 Scrivi i minuti indicati sui vari orologi.



Sono le nove  
e ..... minuti.



Sono le nove  
e ..... minuti.



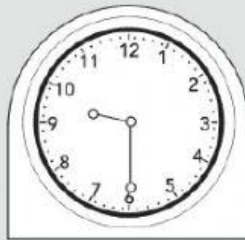
Sono le nove  
e ..... minuti.



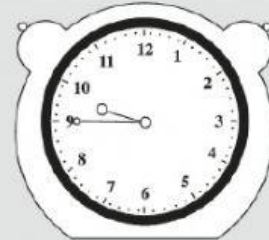
Sono le nove  
e ..... minuti.



Posso anche dire:  
nove e un quarto.



Posso anche dire:  
nove e ..... .



Posso anche dire: nove e tre  
quarti o dieci meno un .....

# UN OROLOGIO DEL PASSATO

Nel passato, quando non erano stati ancora inventati i nostri orologi, si usava un orologio che funziona con il sole. Scopri il suo nome!

- 1** Cancella nello schema le parole del tempo e riscrivile qui sotto. Poi cerchia e ricopia sui trattini le lettere rimaste: ti diranno il nome di questo orologio solare. L'esercizio è già avviato.

P	⊖	+	Ⓜ	E	D	O	M	A	N	I	R
I	D	O	P	O	D	A	D	E	S	S	O
O	R	A	I	A	I	N	T	A	N	T	O
I	E	R	I	N	I	N	F	I	N	E	A

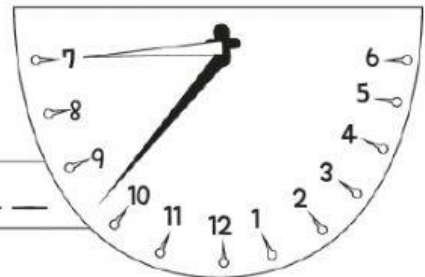
POI,

.....

.....

.....

M \_ \_ \_ \_ \_



- 2** Questo tipo di orologio si può usare sempre?  
Quando **non** può funzionare?