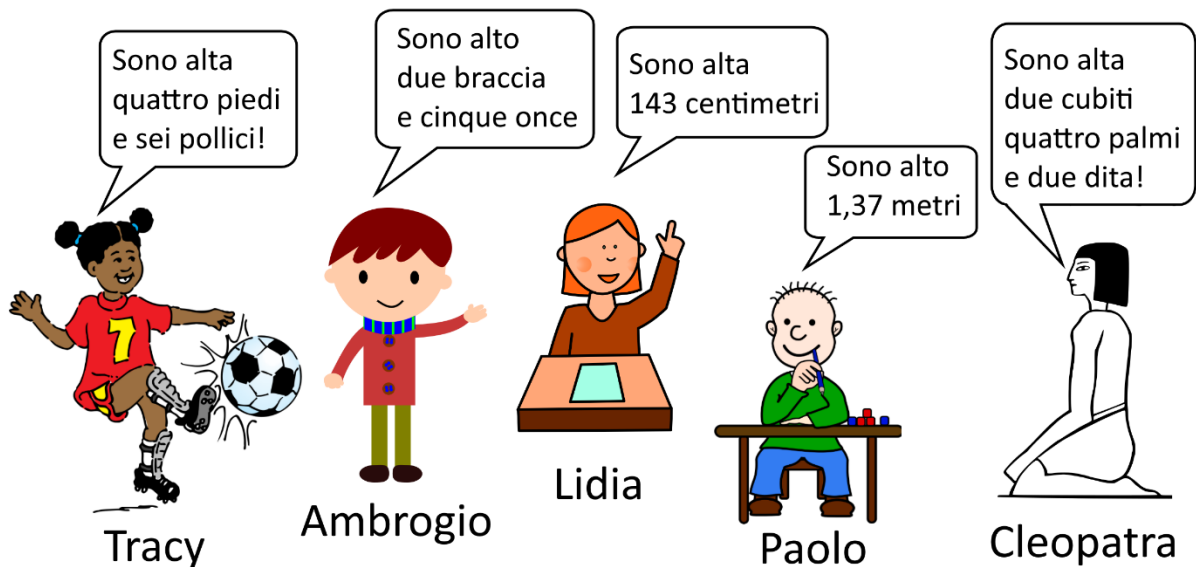




$$A = 6 \cdot s^2$$

Varie unità di misura per la lunghezza

Chi è più alto? Trova l'altezza di ogni ragazzo.



Alcune uguaglianze che ti potrebbero servire:

1 piede	30,48 cm
1 piede	12 pollici
1 braccio (milanese)	59,493648 cm
1 braccio (milanese)	12 once (milanesi)
1 cubito (reale Egizio)	52,36 cm
1 cubito (reale Egizio)	7 palmi
1 palmo	4 dita

1. Trova l'altezza in cm di ogni ragazzo.
2. Tracy si chiede quanto sia l'altezza di Lidia in piedi e pollici. Sai aiutarla?