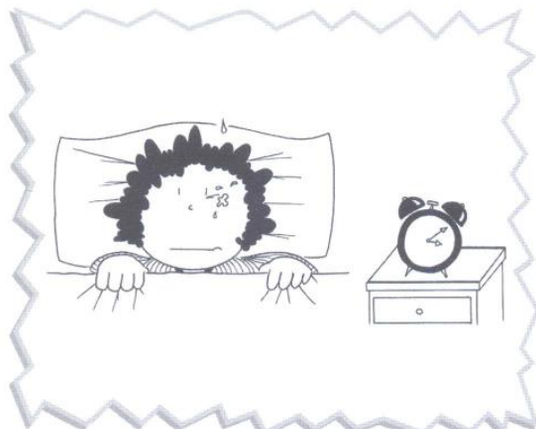
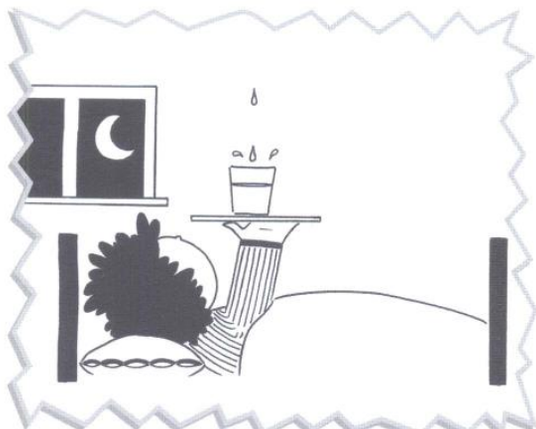




# *Vignette*



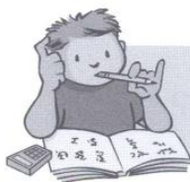
Domenico si sveglia nel cuore della notte e si accorge che dal soffitto cadono gocce d'acqua.



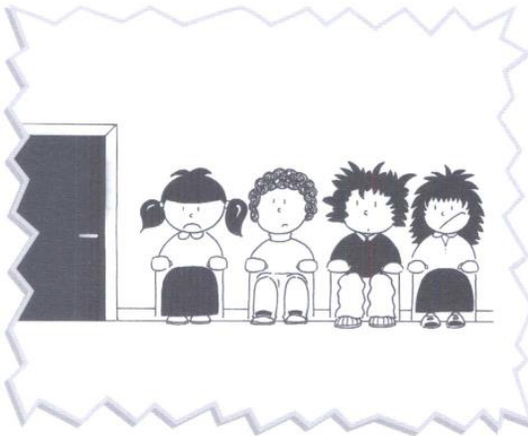
Trova un trucco per continuare a riposare, ma ogni 2 ore deve sostituire il bicchiere pieno con un altro vuoto.



La mattina seguente Domenico non è molto riposato e sul suo comodino ci sono 4 bicchieri pieni d'acqua.



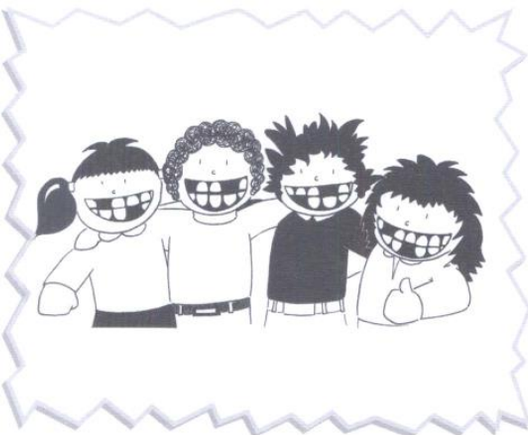
Quante ore ha dormito in tutto Domenico?



Nella sala d'attesa di un dentista 4 bambini aspettano preoccupati il proprio turno.



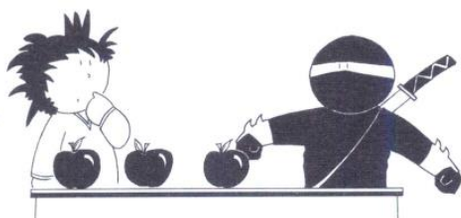
Uno per uno entrano tutti finché la sala d'attesa rimane vuota.



Tutti e 4 i bambini si ritrovano ognuno con 2 denti in meno.



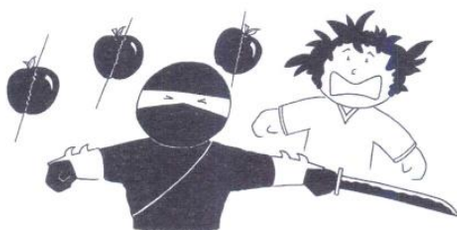
Quanti denti ha tolto in tutto il dentista?



È il momento degli allenamenti del ninja e Marcello osserva curioso.



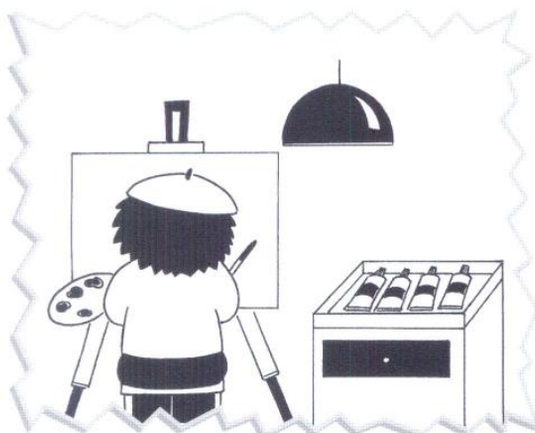
Il ninja con un balzo sguaina la sua sciabola e si lancia contro le tre mele.



Con un solo colpo di spada il ninja taglia in 2 le mele lasciando Marcello senza parole.



Quanti sono i pezzi di mela tagliati dal ninja?



Il quadro è quasi finito:  
mancano solo alcuni ritocchi.



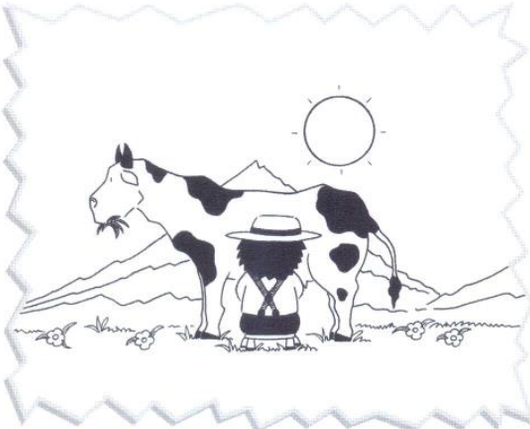
Ecco fatto! Questo quadro è  
finito. Adesso però il pittore  
deve andare ad acquistare  
altre tele.



Così va al negozio di belle arti  
e acquista 2 nuove tele a 7  
euro l'una.



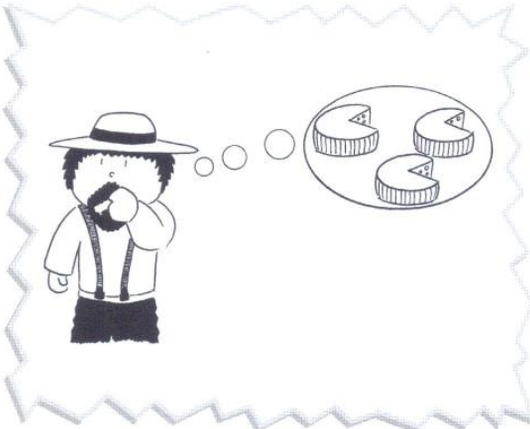
Quanto spende il pittore per le nuove tele?



Bertoldo munge le mucche in un prato di montagna.



Con 3 secchi pieni di latte riesce a ottenere un gustoso e saporito formaggio.



Per la festa del monte, come tutti gli anni porterà in paese 3 dei suoi gustosi formaggi.



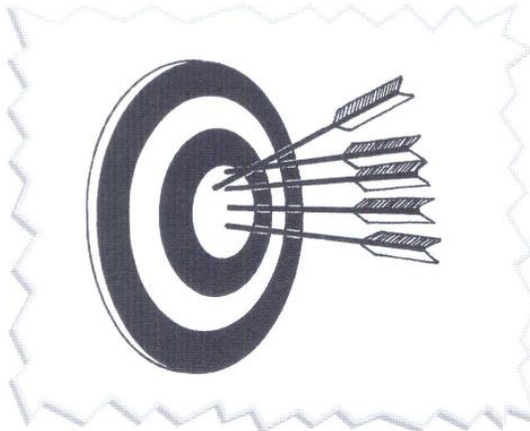
Di quanti secchi di latte avrà bisogno Bertoldo per fare i formaggi?



Giovanna partecipa alla gara di tiro con l'arco.



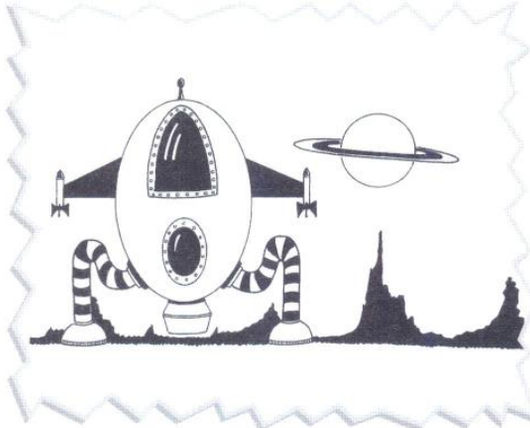
Prende la mira e scaglia la prima freccia contro il bersaglio.



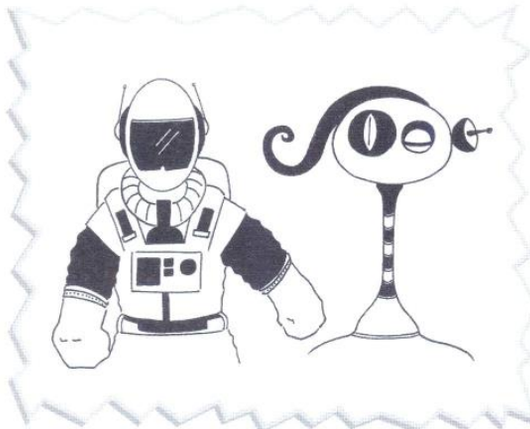
Giovanna è riuscita a centrare 5 volte il bersaglio, totalizzando 5 punti a freccia.



Quanti punti ha ottenuto Giovanna in tutto?



Una strana astronave atterra sul pianeta O2.



L'astronauta acquista 3 bombole di ossigeno per affrontare un lungo viaggio intergalattico.



Il costo di ogni bombola di ossigeno è di 5 spuc.



Quanti spuc spenderà l'astronauta?



Alvaro carica dei sacchi di miscela per fare il cemento.



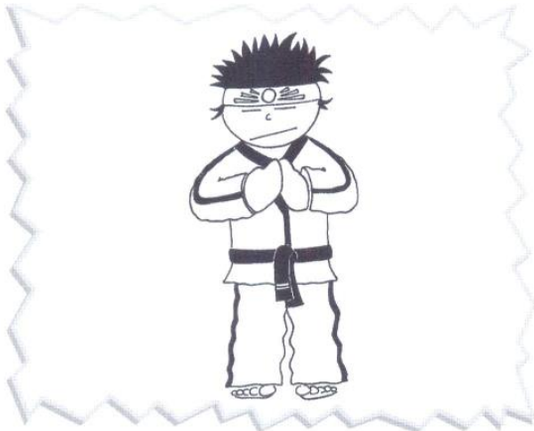
Una volta impastato tutto con l'acqua si otterrà il cemento che servirà per costruire una casa.



Con ogni sacco di miscela si ottengono 4 secchi di cemento.



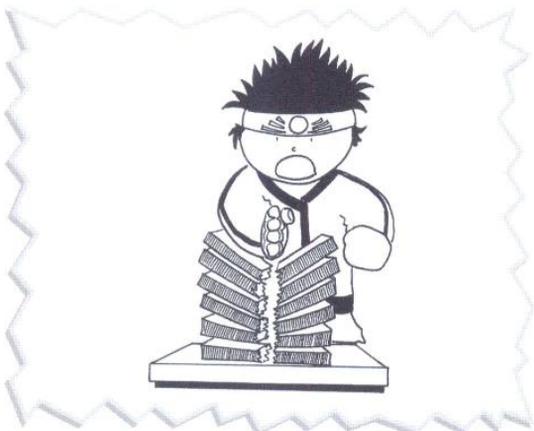
Quanti secchi di cemento si ottengono con 5 sacchi di miscela?



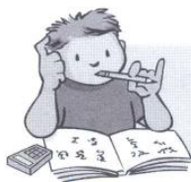
Silenzio. Bertoldo si concentra.



Adesso sta per sferrare uno dei suoi migliori colpi segreti.



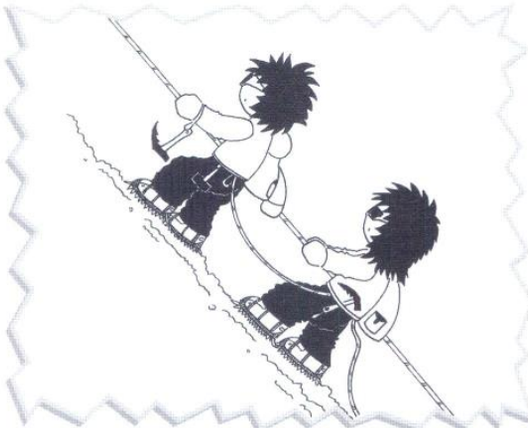
Incredibile! È riuscito a rompere con un solo colpo 6 tavolette di legno.



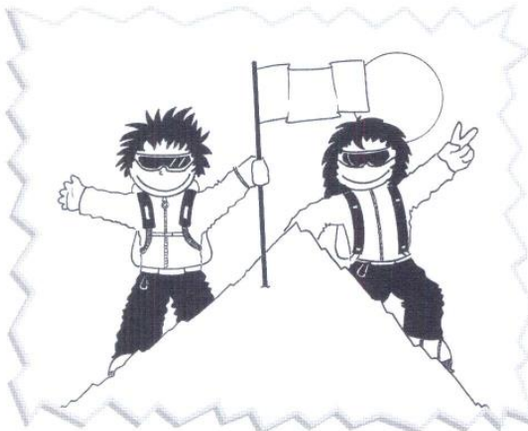
Con 3 colpi come questo quante tavolette può rompere?



Italo e Liviana hanno deciso di raggiungere la cima di quella montagna.



L'arrampicata è lunga e faticosa. Per fortuna si sono portati 6 chilometri di fune ciascuno.



Eccoli! Alla fine ce l'hanno fatta, sono stanchi, ma felici.



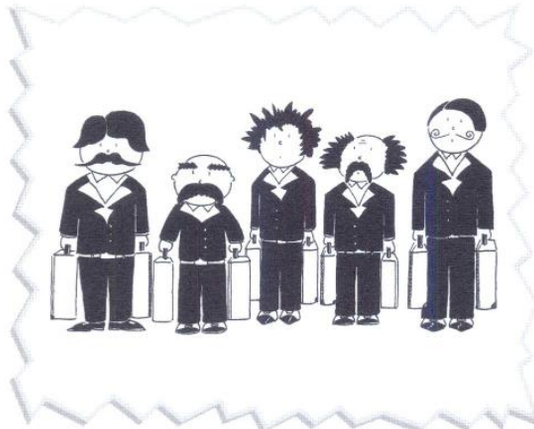
Quanti chilometri di fune hanno portato in tutto Italo e Liviana?



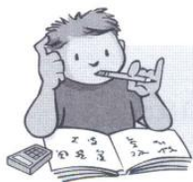
La Signora Borsetti arriva in albergo con 10 valigie.



Il capo del personale chiama subito 5 dei suoi migliori uomini.



Insieme portano le valigie fino alla camera della Signora Borsetti.



Quante valigie porterà ognuno di loro?