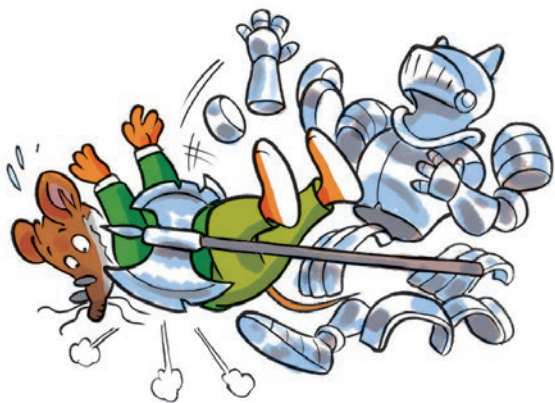




# In duizend stukken ...



Oeps! Tijdens het bezoek aan het museum wilde Geronimo tegen een harnas leunen. Dat is natuurlijk op de grond gesmakt en in veel stukken uiteengevallen. Help Geronimo gauw om het weer netjes in elkaar te puzzelen!



Splits de getallen die op de helm staan zoals in het voorbeeld.



$324 = 3 \text{ H (honderdtal)} \quad 2 \text{ T (tiental)} \quad 4 \text{ E (eenheid)} = 300 + 20 + 4$



$765 = \dots = \dots$



$840 = \dots = \dots$



$657 = \dots = \dots$



$982 = \dots = \dots$



Vorm de juiste getallen zoals in het voorbeeld.

$7 \text{ H } 3 \text{ T } 6 \text{ E} = 700 + 30 + 6 = 736$

$5 \text{ H } 0 \text{ T } 8 \text{ E} = \dots = \dots$

$1 \text{ H } 9 \text{ T } 3 \text{ E} = \dots = \dots$

$6 \text{ H } 8 \text{ T } 0 \text{ E} = \dots = \dots$

$3 \text{ H } 0 \text{ T } 9 \text{ E} = \dots = \dots$



# Zet de cijfers op een rij!

Geronimo en Hyena houden een fietswedstrijd. Er zijn heel veel bochten en ze moeten de hele tijd bergopwaarts fietsen. Vreselijke vermoeiend! Zijn ze nog ver van de finish?



Vul de ontbrekende getallen in.

start

245

254

250

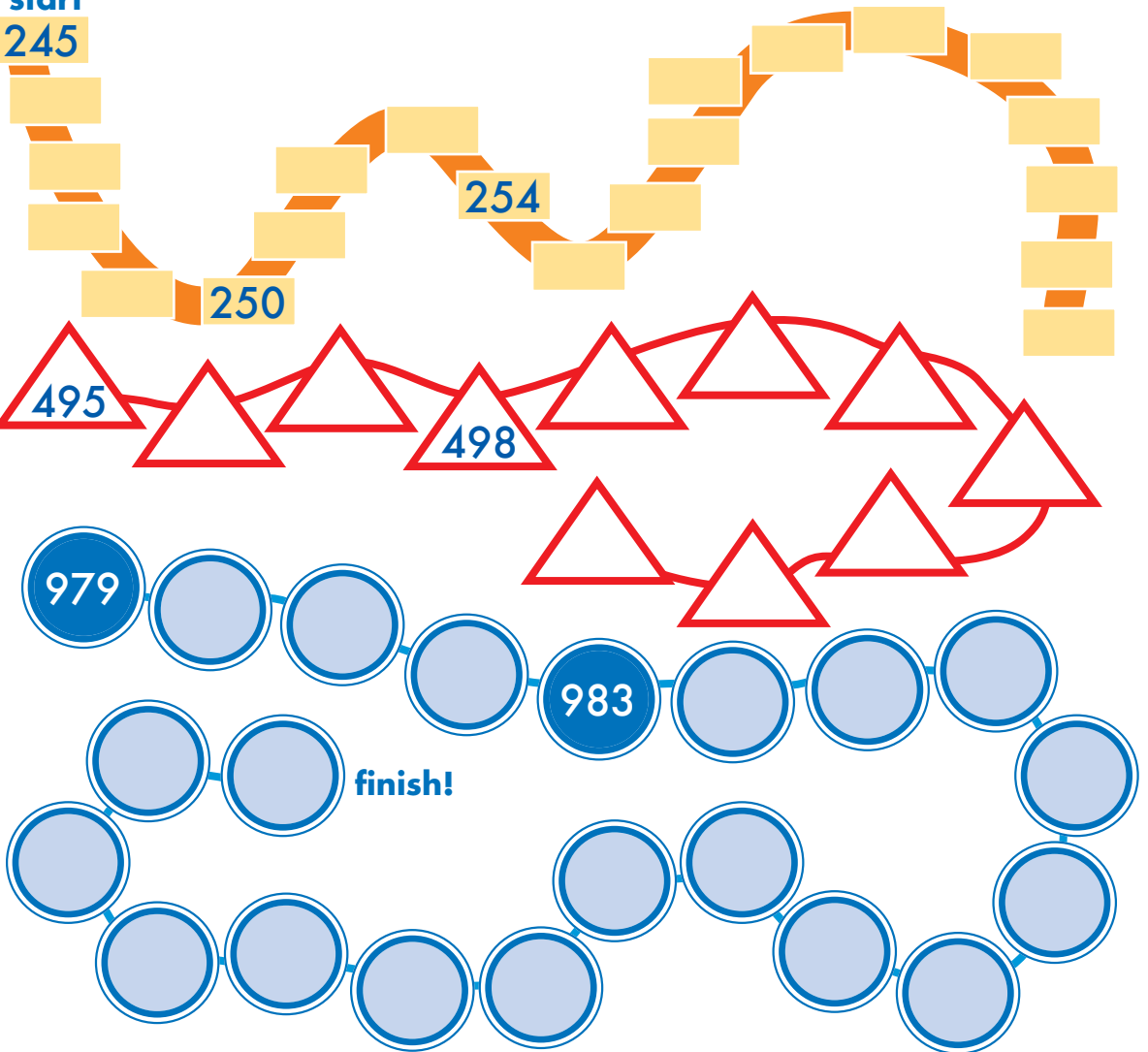
495

498

979

983

finish!





# In de wolken

Deze knager moet vraagstukken oplossen, maar ... hij loopt vandaag met zijn hoofd in de wolken! Help hem even.



Schrijf het juiste getal op. In de wolk staat wat je erbij of eraf moet doen.\*

**+ 4 T**

46 → .....

180 → .....

240 → .....

**+ 1 H**

326 → .....

298 → .....

560 → .....

**- 5 T**

250 → .....

670 → .....

889 → .....

**- 2 H**

489 → .....

365 → .....

247 → .....



Vul de rij aan.

257  $\xrightarrow{+10}$    $\xrightarrow{+10}$    $\xrightarrow{+10}$    $\xrightarrow{+10}$    $\xrightarrow{+10}$

978  $\xrightarrow{-10}$    $\xrightarrow{-10}$    $\xrightarrow{-10}$    $\xrightarrow{-10}$    $\xrightarrow{-10}$

\* H = honderdtal T = tiental E = eenheid

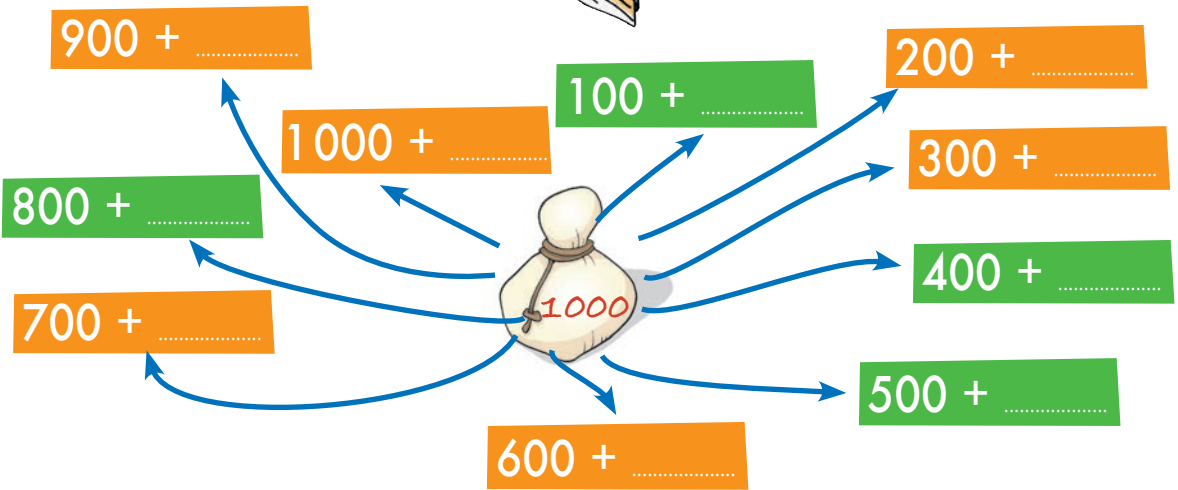


# Gi-ga-geitenkaas!

De mozzarelladans gaat zo:  
wie het langst volhoudt,  
wint 1000 kaasbolletjes!  
Jij mag ook meedoen.  
Klaar? Start!



Hoeveel moet je erbij doen  
tot **1000**? Vul in.



Vul de rij aan tot **1000**

