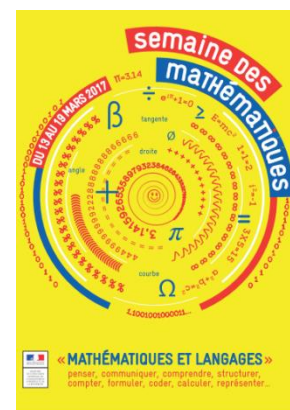


**ENIGMA per oghje**  
ENIGMA N°3 - livellu 5°/4°/3°  
« duobus mominibus panes habentibus »



Un ghjornu duiomi avianu unu trè pani, l'altru dui. Andavanu à spassu versu una surgente. Quand'elli funu ghjunti in stu locu, si pusonu per manghjà ; un suldatu afaccò l'invitonu. Quellu si stallò accant'à elli, ogni convitatu aventu una parte para.

Quandu tutti i pani funu manghjati, u suldatu partì lascenduli cinque pezze per prezzu di u ripastu. Di sti soldi u primu pigliò tre pezze perchè avia arricatu 3 pani, l'altru per contu soiu pigliò duie pezze perch' avia arricatu dui pani.

Stu spartimentu hè statu fattu bè ? Osinnò prupone un spartimentu chì pare più ghjustu, ghjustifichendu a risposta.

(sipòdà un aiutu : chì quantità di pane manghja ognunu ?)



**Duobus homines panes haentibus**

**ENIGMA per oghje**

Curruzione ENIGMA N°3 - livellu 5°/4°/3°  
« duobushominibus panes habentibus »

Léonard de Pise



U spartimentu 2 pezze / 3 pezze seria ghjustu sì solu u suldatu avia manghjatu i 5 pani.

Mà ognunu hà manghjatu  $\frac{5}{3}$  di pane.

U prim' omu ne lascia dunque  $\frac{4}{3}$  à u suldatu (  $\frac{9}{3} - \frac{5}{3} = \frac{4}{3}$  )

U secondu ne lascia dunque  $\frac{1}{3}$  à u suldatu (  $\frac{6}{3} - \frac{5}{3} = \frac{1}{3}$  )

U primu dà dunque 4 volte di più pane à u suldatu ch'à u secondu.

U spartimentu 4 pezze/ 1 pezza seria più ghjustu !