

Induvinella di u ghjornu
Induvinella n^u 4 Scola : 5^a

U NUMARU MISTERU



*Sò un numaru decimale cumpresu trà duie centinaghje è tre centinaghje.
Multiplicandumi per 100, uttenerete un numaru interu di 5 cifre.
È se vo dividete a mo parte intera per 10, uttenerete dinù un numaru interu.
A mo cifra di i cintesimi hè 1.
U mo numaru di decine hè u doppiu di quellu di i dicesimi.
Infine, a somma di tutte e mo cifre hè uguale à 12.*



Correction

En me multipliant par 100, vous obtiendrez un nombre entier de 5 chiffres.

. . . , . .

Je suis un nombre décimal compris entre deux centaines et trois centaines.

2 . . , . .

Mon chiffre des centièmes est 1.

2 . . , . 1

Et si vous divisez ma partie entière par 10, vous obtiendrez encore un nombre entier.

2 . 0 , . 1

Mon nombre de dizaines est le double de celui des dixièmes.

2 2 0 , 1 1

ou

2 4 0 , 2 1

ou

2 6 0 , 3 1

ou

2 8 0 , 4 1

Enfin, la somme de tous mes chiffres est égale à 12.

$$2 + 6 + 3 + 1 = 12$$

Ce nombre est donc 260,31