

semaine des mathématiques

DU 12 AU 19 MARS 2017

$$\pi=3,14$$

β

tangente

\div

$$e^{i\pi}+1=0$$

\geq

$$E=mc^2$$

Énigme n°1 :

A florist proposes the following prices :

- the carnation for one Euro
- the tulip for two Euros
- the rose for three Euros

How many different bunches of flowers can you make with exactly 12 Euros?

courbe

Ω

$$a^2+b^2=c^2$$

$$5X5=15$$

1,1001001000011...



« MATHÉMATIQUES ET LANGAGES »

penser, communiquer, comprendre, structurer,
compter, formuler, coder, calculer, représenter...