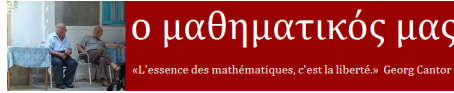


<http://omathimatikosmas.net/spip.php?article181>



Écrire des nombres sans valeur absolue

- Seconde - Valeur absolue -

Écrire sans valeur absolue

$$|-5|; |\sqrt{2}-1|; |(-4)^2|; |-3^2|$$
$$\left|\frac{-2}{-3}\right|; |3-\pi|; |3^{-2}|; \left|\frac{1}{3}-\frac{1}{2}\right|$$

Publication date: mercredi 23 octobre 2024

Copyright © O MATHIMATIKOS MAS - Tous droits réservés

Écrire des nombres sans valeur absolue

Soutien scolaire gratuit en mathématiques à l'aide de vidéos.
Lycée public - Pierre Bourdan. Guéret. Vidéo également disponible sur
www.lycee-pierre-bourdan-maths-video.net/

Question a) à 0:14

Question b) à 1:15

Question c) à 1:37

Question d) à 2:06

Question e) à 2:39

Question f) à 3:06

Question g) à 3:54

Question h) à 4:33