

Correction Interrogation n°1 - 2^{nde} - Sujet A

Nom - Prénom :

Exercice 1

Compléter les phrases suivantes :

- \mathbb{N} est l'ensemble des membres entiers naturels
- \mathbb{Q} est l'ensemble des nombre rationnels

Exercice 2

Compléter le tableau en mettant une croix dans la case si le nombre appartient à l'ensemble.

	$\frac{51}{3}$	$\sqrt{7}$	-23	$\sqrt{0,81}$	10^{-3}	$\frac{3}{7}$
\mathbb{N}	X		X			
\mathbb{R}	X	X	X	X	X	X
\mathbb{D}	X		X	X	X	
\mathbb{Z}	X					
\mathbb{Q}	X		X	X	X	X

Correction Interrogation n°1 - 2^{nde} - Sujet B

Nom - Prénom :

Exercice 1

Compléter les phrases suivantes :

- \mathbb{Z} est l'ensemble des membres entiers relatifs
- \mathbb{D} est l'ensemble des nombre décimaux

Exercice 2

Compléter le tableau en mettant une croix dans la case si le nombre appartient à l'ensemble.

	$\sqrt{0,64}$	10^{-5}	$\frac{5}{7}$	$\sqrt{11}$	-31	$\frac{42}{3}$
\mathbb{N}						X
\mathbb{Q}	X	X	X		X	X
\mathbb{Z}					X	X
\mathbb{R}	X	X	X	X	X	X
\mathbb{D}	X	X			X	X