

Exercice 1

Comparaisons

1. Trier ces nombres dans l'ordre croissant

1 4,2 -2 -5 0,5 -3

2. Trier ces nombres dans l'ordre décroissant

3 -2 -2,5 -1 -3 -3,1

Exercice 2

Pointillés

Compléter quand c'est possible les pointillés pour que les inégalités soient vraies.

• $3 < \dots < 4$

• $-1 < \dots < 1$

• $-2 < \dots < -1$

• $-5 < \dots < 0$

• $3 < \dots < 4$

• $-5 < \dots < -4$

Exercice 1

Comparaisons

1. Trier ces nombres dans l'ordre croissant

1 4,2 -2 -5 0,5 -3

2. Trier ces nombres dans l'ordre décroissant

3 -2 -2,5 -1 -3 -3,1

Exercice 2

Pointillés

Compléter quand c'est possible les pointillés pour que les inégalités soient vraies.

• $3 < \dots < 4$

• $-1 < \dots < 1$

• $-2 < \dots < -1$

• $-5 < \dots < 0$

• $3 < \dots < 4$

• $-5 < \dots < -4$