Activités Mentales

24 Août 2023

$$]-\infty;5]\cup[-8;6[$$

$$[-7;3] \cup [-2;7[$$

$$]-10;7] \cup [2;8]$$

$$]-7;7] \cup [-5;8[$$

Donner une écriture simplifiée de l'ensemble suivant :

 $[1;7] \cup [6;8[$

$$]-\infty;5] \cup [-8;6[=]-\infty;6[$$

$$-10-9-8-7-6-5-4-3-2-1$$
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

$$[-7;3] \cup [-2;7[=[-7;7[$$

$$-10-9-8-7-6-5-4-3-2-1$$
 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

$$]-10;7] \cup [2;8] =]-10;8]$$

$$\frac{1}{10-9-8-7-6-5-4-3-2-1} \cdot 1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9 \cdot 10$$



$$]-7;7] \cup [-5;8[=]-7;8[$$

$$-+++$$
 $-10-9-8-7-6-5-4-3-2-1 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10$

$$[1;7] \cup [6;8[=[1;8[$$

