

すうがくかだい ねんせい
数学課題 2年生 No.3

れんりつふとうしき
連立不等式

Name _____

いか とうが み した と こた
以下のQRコードまたはURLから動画を観て、下の問いに答えてみましょう！
がんばってください！



<https://www.youtube.com/watch?v=gbtaCTVWw-s>

つぎ れんりつふとうしき と
次の連立不等式を解いてください。

①
$$\begin{cases} x < 5 \\ x > 2 \end{cases}$$

②
$$\begin{cases} x \geq -5 \\ x < 0 \end{cases}$$

③
$$\begin{cases} x < 5 \\ x < -1 \end{cases}$$

④
$$\begin{cases} x \geq -2 \\ -1 < x \end{cases}$$



<https://www.youtube.com/watch?v=xAnwciUpL00>

$$\textcircled{1} \begin{cases} x - 2 < 1 \\ x + 1 > 2 \end{cases}$$

$$\textcircled{2} \begin{cases} x + 1 > 2x - 1 \\ 4x - 1 > 2x - 3 \end{cases}$$

$$\textcircled{3} \begin{cases} 3x + 5 > 2x + 6 \\ x + 1 < 4x - 5 \end{cases}$$

$$\textcircled{4} \begin{cases} -x + 2 < 3x - 4 \\ 4x + 7 < 2x + 1 \end{cases}$$

れんりふとうしき すこ おも かんが がんば
連立不等式は少しややこしかったと思いますがあきらめずに考えればできるはずです。頑張ってください！