

不等式  $x^2 + x - 2 < 0$  の解は次のうちどれか。

1.  $x < -2, 1 < x$
2.  $x < -1, 2 < x$
3.  $-2 < x < 1$
4.  $-1 < x < 1$
5.  $-1 < x < 2$