

**121** 1.  $|x| = 2 \Leftrightarrow x = -2$  ou  $x = 2$ .

2.  $|x - 1| = 3 \Leftrightarrow x = -2$  ou  $x = 4$ .

3.  $|x - 2| \leq 1 \Leftrightarrow -1 \leq x - 2 \leq 1 \Leftrightarrow 1 \leq x \leq 3$ .

4.  $|x + 1| < 4 \Leftrightarrow -4 < x + 1 < 4 \Leftrightarrow -5 < x < 3$ .

**122** 1.  $|x| \leq 5$

2.  $|x - 2| \leq 1$

3.  $|x + 3| \leq 2$

4.  $\left|x - \frac{1}{2}\right| \leq 1$