

V \mathbf{R} řešte rovnici

a) $|2x - 5| = 1 - 3x$

b) $3x - |x + 5| = 5 - |2 - x|$

c) $|4 - x| - |2x + 3| = 7$

d) $2|x - 1| - |x| = 3 + x$

e) $|x + 1| + |x - 2| = 3$