Հետևելով օրինակին՝ հաշվի՛ր 7x-5 արտահատության արժեքը, երբ x=1, 2, 2$\frac{2}{7}$, $\frac{5}{7}$

7.1-5=7-5=2

7.2-5=14-5=9

 7.2$\frac{2}{7}$-5=$\frac{7}{1}$.2$\frac{2}{7}$-5=$\frac{7}{1}$.$ \frac{16}{7}$-5=$\frac{16}{1}$-5=16-5=11

7x$\frac{5}{7}$-5=$\frac{7}{1}$.$\frac{5}{7}$-5=$\frac{5}{1}$-5=5-5=0