

SINGLE VARIABLE EQUATIONS - ANSWER KEY

(01). $t = \frac{4}{7}$

(02). $a = \left(-6\frac{3}{7}\right)$

(03). $y = 2\frac{1}{4}$

(04). $x = 6$

(05). $p = 5$

(06). $t = (-4)$

(07). $t = (-96)$

(08). $u = 3\frac{8}{13}$

(09). $x = (-3)$

(10). $x = 463$

(11). $x = 135$

(12). $x = 7$