

درس و تست ریاضی

عددهای صحیح و گویا

علی هاشمی

۰۹۱۲۷۷۴۴۲۸۱ - ۰۹۱۲۷۷۴۴۳۸۹

۲- حاصل عبارت $\frac{5 - (3 \times 5 - 4(-2))}{3 - 3[4 - (7 - (-5)) \div (-2)]}$ کدام است؟

① $+\frac{2}{3}$

② $-\frac{2}{3}$

③ ۲

④ تعریف نشده

$$\frac{5 - (15 + 1)}{3 - 3[4 - 12 \div (-2)]} = \frac{5 - 16}{3 - 10}$$

$$= \frac{-11}{-7} = \frac{11}{7}$$

