



解答

除法. 1

名前 _____

除法の基本

1. 除法とは何か。 ()
2. 商とは何か。 ()
3. 同符号の2数の商…2数の絶対値の商に () の符号をつける。
例) $(-20) \div (-5) = + (20 \div 5) = 4$
4. 異符号の2数の商…2数の絶対値の商に () の符号をつける。
例) $(+50) \div (-10) = - (50 \div 10) = -5$
4. 分数の除法…わる数が分数の除法は、わる数の () をかける。
例) $5 \div -\frac{3}{2} = 5 \div -\frac{2}{3}$

問 次の計算をしなさい。

① $(+24) \div (+6)$

② $(+81) \div (+9)$

③ $(-48) \div (-6)$

④ $(-15) \div (-5)$

⑤ $(+48) \div (-8)$

⑥ $(-90) \div (+10)$

⑦ $(+72) \div (-8)$

⑧ $(-120) \div (+15)$