

第13回 正の数・負の数の除法 講義編

問題

① $(-10) \div (-5)$

② $(+12) \div (-4)$

③ $(-9) \div (+9)$

④ $(+10) \div \left(-\frac{5}{7}\right)$

⑤ $\left(-\frac{2}{3}\right) \div \left(+\frac{1}{6}\right)$

⑥ $(-12) \div (-8) \times (-14)$

⑦ $(-10) \div (-16) \div (-5)$

⑧ $(+21) \div (-3) \times (+7) \div (-14)$

⑨ $(-6^2) \div (-3) \div (+2)^2$

⑩ $(-2^2) \div (-4)^2 \times (+3)^2$