

ریاضی هفتم

ضرب و تقسیم اعداد صحیح

در ضرب و تقسیم اعداد، اندازه جواب با همان روش‌هایی که از قبل بلد بودیم بدست می‌آید، علامت جواب هم به کمک نتیجه‌های زیر بدست می‌آید:

$$\text{عددی مثبت} = \text{عدد مثبت} \times \text{عدد مثبت}$$

$$\text{عددی منفی} = \text{عدد منفی} \times \text{عدد مثبت}$$

$$\text{عددی منفی} = \text{عدد مثبت} \times \text{عدد منفی}$$

$$\text{عددی مثبت} = \text{عدد منفی} \times \text{عدد منفی}$$

$$\text{عددی مثبت} = \text{عدد مثبت} \div \text{عدد مثبت}$$

$$\text{عددی منفی} = \text{عدد منفی} \div \text{عدد مثبت}$$

$$\text{عددی منفی} = \text{عدد مثبت} \div \text{عدد منفی}$$

$$\text{عددی مثبت} = \text{عدد منفی} \div \text{عدد منفی}$$

این نتایج را می‌توانیم در جدول زیر بطور خلاصه نمایش دهیم:

\times و \div	مثبت	منفی
مثبت	مثبت	منفی
منفی	منفی	مثبت

در این قسمت:

از کتاب ریاضی سوال ۲ کار در کلاس صفحه ۲۴ و تمرین ۴ و ۶ و قسمت‌هایی از تمرین ۲ صفحه ۲۵ حل شده‌اند و بعد از این قسمت می‌توانید مطالب صفحه‌های ۲۳ و ۲۴ و ۲۵ را متوجه شوید و تمرین‌های

این صفحات را حل کنید. با توجه به تمام شدن فصل اعداد صحیح می‌توانید صفحه ۲۶ که مرور فصل اعداد صحیح است را هم مطالعه کنید.

