

2- حاصل هر یک از ضربهای ردیف بالا به کدامیک از عددهای ردیف پایین نزدیکتر است؟

$$\frac{1}{5} \times 16$$

2

$$\frac{3}{7} \times 12$$

3

4

$$\frac{1}{3} \times 13$$

5

6

3- الف) $\frac{2}{5}$ برابر کسر $\frac{4}{7}$ را به دست آورید.

ب) نصفِ ثلثِ ربعِ عدد 72 چه قدر است؟

4- جدول ضرب زیر را کامل کنید.

×	12		45	<input type="text"/> <input type="text"/>
$\frac{1}{3}$	4	5		
$\frac{4}{5}$			36	
<input type="text"/> <input type="text"/>	$\frac{3}{5}$			1

5- $\frac{1}{16}$ پرتقالهای جعبه‌ای که 256 پرتقال دارد، خراب است. این جعبه چند پرتقال

سالم دارد؟

ONLINE SCHOOL

6- یک شرکت تولیدی تصمیم گرفته $\frac{1}{8}$ از هزینه‌هایش را در سال بعد کاهش دهد. طبق برآورد آن‌ها، هزینه‌ی شرکت امسال یک میلیارد تومان است. اگر موفق به کاهش هزینه‌ها شوند، هزینه‌ی سال بعدشان چه قدر می‌شود؟

7- $\frac{2}{3}$ کل پول رضا در جیب سمت راستش قرار دارد. او $\frac{2}{7}$ پول‌های جیب سمت راستش را برای خرید شکلات بر می‌دارد. قیمت شکلات چه کسری از کل پول است؟

8- هر یک سانتی‌متر روی یک نقشه $10 \cdot \frac{1}{3}$ کیلومتر بر حسب فاصله‌ی واقعی است. اگر روی این نقشه فاصله‌ی دو شهر $4 \cdot \frac{2}{7}$ سانتی‌متر باشد؛ فاصله‌ی واقعی دو شهر چه قدر است؟

DANA
ONLINE SCHOOL