

برای هر یک از ضرب های زیر محور بکشید سپس آن را حل کنید.

$$\frac{3}{4} \times \frac{3}{5} =$$



$$\frac{1}{4} \times \frac{7}{3} =$$



$$\frac{2}{3} \times \frac{1}{7} =$$



برای هر یک از ضرب های زیر شکل بکشید سپس آن را حل کنید.

$$\frac{3}{4} \times \frac{3}{5} =$$

$$\frac{1}{2} \times \frac{1}{5} =$$

$$\frac{1}{4} \times \frac{3}{4} =$$

$$\frac{5}{7} \times \frac{2}{3} =$$

$$\frac{1}{10} \times \frac{1}{2} =$$

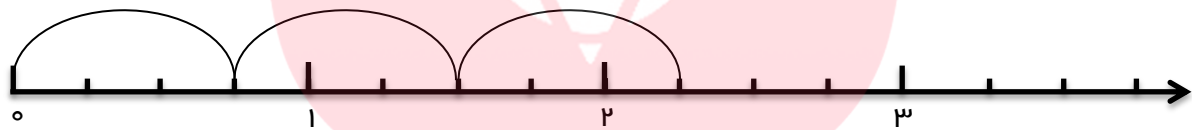
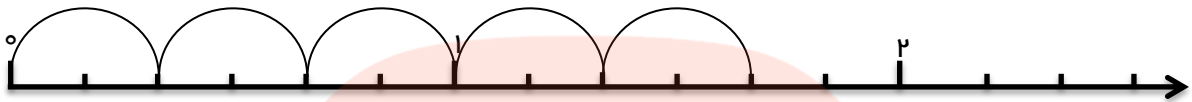
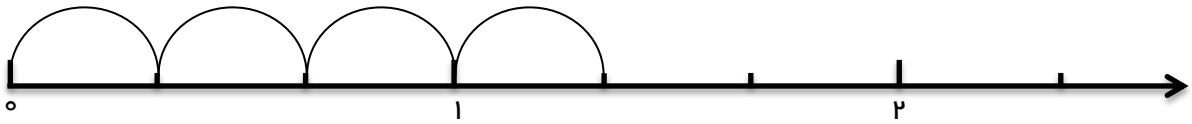
$$\frac{2}{3} \times \frac{1}{5} =$$

مای درس

گروه آموزشی عصر

www.my-dars.ir

برای هر محور ضرب مناسب بنویسید.



کسرهای زیر را ساده کنید. و سپس آن ها را حل کنید.

$$\frac{32}{24} \times \frac{12}{16} =$$

$$\frac{18}{22} \times \frac{11}{12} =$$

$$\frac{15}{8} \times \frac{16}{24} =$$

$$\frac{45}{30} \times \frac{24}{48} =$$

$$\frac{48}{32} \times \frac{18}{27} =$$

$$\frac{12 \times 63 \times 32}{22 \times 45 \times 36} =$$

