

زنک ریاضی





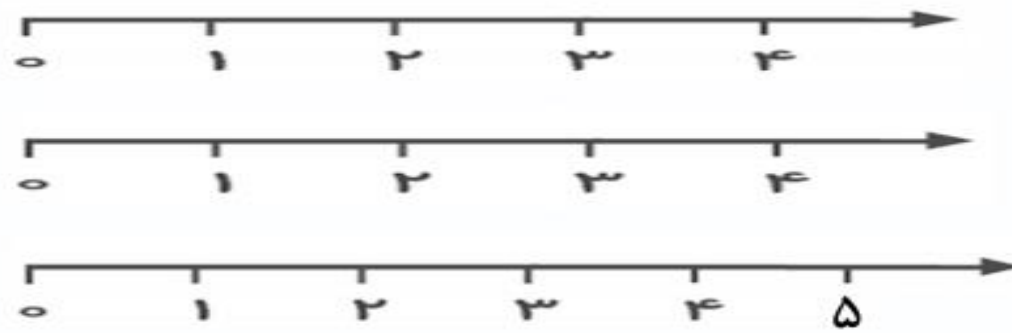
نام و نام خانوادگی

تاریخ

موضوع: فصل سوم (عددهای کسری)

هدف: مرور فصل سوم (عددهای کسری)

۶) کسرهای زیر را روی محور نشان دهید.



الف) $\frac{2}{4}$ واحد مانده به عدد ۳

ب) $\frac{3}{5}$ واحد بعد از عدد ۱

پ) $\frac{2}{3}$ واحد مانده به عدد ۵

۷) کسرهای زیر را مقایسه کنید.

$$\frac{1}{3} \bigcirc \frac{2}{6}$$

$$\frac{3}{4} \bigcirc \frac{3}{6}$$

$$\frac{4}{5} \bigcirc \frac{4}{8}$$

$$\frac{2}{9} \bigcirc \frac{5}{9}$$

$$\frac{2}{2} \bigcirc \frac{5}{5}$$

$$\frac{3}{6} \bigcirc \frac{1}{6}$$

$$\frac{2}{4} \bigcirc \frac{6}{12}$$

$$\frac{1}{2} \bigcirc \frac{2}{4}$$

$$1 \bigcirc \frac{7}{7}$$

$$\frac{3}{4} \bigcirc \frac{6}{8}$$

۳ واحد و $\frac{4}{5}$ واحد \bigcirc ۳ واحد و $\frac{1}{5}$ واحد

۲ واحد و $\frac{2}{6}$ واحد \bigcirc ۵ واحد و $\frac{2}{6}$ واحد

۸) اگر شعاع دایره ۲۵ میلی متر باشد، قطر دایره چند سانتی متر است؟

۹) با توجه به ساعت به سوال ها پاسخ دهید.

الف) ساعت مقابل چند دقیقه بعد از ساعت ۷ را نشان می دهد؟

ب) یعنی چه کسری از یک ساعت؟

پ) چه کسری از ساعت به ساعت ۸ مانده است؟

