

۱ -
حل:

$$2\frac{4}{4} = 2 + 1\frac{1}{4} = 3\frac{1}{4}$$

$$\frac{5}{4} = 1\frac{1}{4}$$

$$\frac{13}{9} = 1\frac{4}{9}$$

$$\frac{25}{6} = 4\frac{1}{6}$$

$$\frac{27}{28} \times$$

۲ -
حل:

$$4 \times \frac{2}{15} = \frac{8}{15}$$

۳ -
حل:

$$3\frac{1}{4} - 1\frac{1}{2} = 2\frac{5}{4} - 1\frac{2}{4} = 1\frac{3}{4}$$

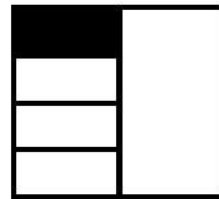
$$5 - 3\frac{1}{5} = 4\frac{5}{5} - 3\frac{1}{5} = 1\frac{4}{5}$$

۴ -
حل:

$$1\frac{2}{3} \times \frac{4}{5} = \frac{5}{3} \times \frac{4}{5} = \frac{20}{15}$$

$$\frac{7}{8} \div 3 = \frac{7}{8} \times \frac{1}{3} = \frac{7}{24}$$

۵ -
حل: $\frac{1}{8}$



$$1000 \times \frac{2}{5} = 400$$

$$1000 - 400 = 600$$

۶ -
حل:

کلاسهای ریاضی تیزموشان ویژن



۷ -

$$\frac{1}{3}$$

$$5$$

حل:

$$8$$

$$4$$

۸ -

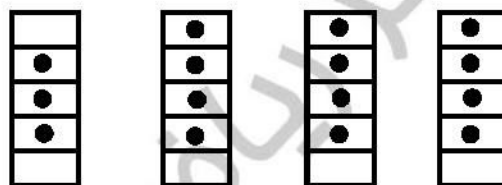
$$4\frac{1}{2} + 2\frac{3}{4} = 6\frac{5}{4} = 7\frac{1}{4}$$

حل:

۹ -

حل: الف) $5 \times \frac{2}{3} = \frac{10}{3}$

$$4 \times \frac{4}{5} = \frac{16}{5}$$



ب)

۱۰ -

حل: محیط: $\frac{3}{4} + 1\frac{1}{2} = \frac{3}{4} + \frac{3}{2} = \frac{3}{4} + \frac{6}{4} = \frac{9}{4} \times 2 = \frac{18}{4}$

۱۱ -

$$\frac{28}{63} = \frac{4}{9}$$

حل:

$$\frac{24 \times 45}{30 \times 36} = 1$$

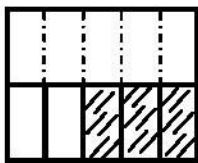
۱۲ -

$$30 \times \frac{3}{5} = 18$$

کلاسهای ریاضی تیزهوش ۵، ویژن

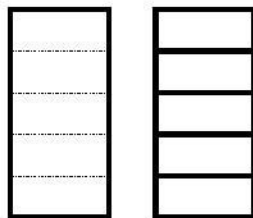
حل:

۱۳ -



حل: $\frac{7}{10}$

۱۴ -



حل: دلخواه

مرکز ریاضیات ویژن



به ریاض عمیق تر نگاه کن
مرکز تخصصی ریاضیات ویژن



کلاسهای ریاضی تیزموشان ویژن