

آزمونک فصل پنجم ریاضی پایه چهارم ابتدایی

عدد های زیر را با هم مقایسه کنید و علامت مناسب ($<=>$) بگذارید.

$\frac{3}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{6}{2}$ $\frac{5}{3}$ $\frac{5}{2}$ $\frac{0}{7}$ $\frac{4}{3}$ $\frac{8}{2}$

۱

هر یک از عددهای اعشاری زیر را به حروف و یا رقم بنویسید.

به رقم

به حروف

	هشت دهم		$\frac{9}{2}$
	سی و چهار و پنج دهم		$\frac{1}{9}$

۲

حاصل جمع و تفریق زیر را به صورت کسری و اعشاری به دست آورید.

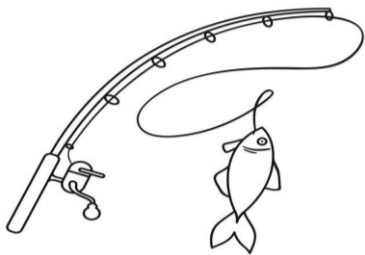
$$\frac{3}{5} + \frac{2}{10} =$$

$$\frac{3}{5} + \frac{2}{10} =$$

$$\frac{8}{10} - \frac{1}{5} =$$

$$\frac{8}{10} - \frac{1}{5} =$$

۳



حسین $\frac{3}{7}$ و علی $\frac{4}{8}$ متر نخ ماهگیری خریدند.

الف) آن دو روی هم چه مقدار نخ ماهگیری خریده‌اند.

ب) علی چه مقدار بیشتر از حسین نخ خریده است.

۴

اعداد زیر را از کوچک به بزرگ مرتب کنید.

$\frac{2}{2}$ $\frac{1}{6}$ $\frac{0}{8}$ $\frac{2}{8}$ $\frac{0}{5}$ $\frac{6}{1}$ $\frac{0}{2}$

.....<<<<<<

۵

اگر سه تکه چوب $\frac{0}{3}$ متری و یک تکه چوب $\frac{5}{2}$ متری را کنار هم قرار دهیم چه طولی به دست می آید؟

۶