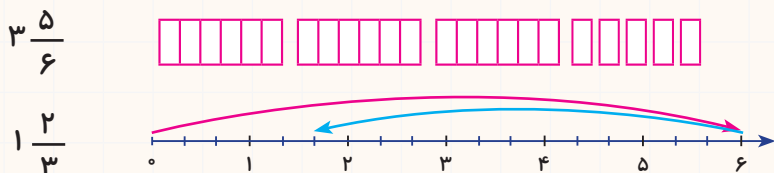


شماره سؤال

پاسخ

ریاضی

۱ $3\frac{3}{6}$ $5\frac{7}{30}$



$1\frac{2}{4}$

$3\frac{2}{4} - \frac{3}{4} = \frac{14}{4} - \frac{3}{4} = \frac{11}{4} = 2\frac{3}{4}$

۳ $1\frac{3}{4}$

۴ $1\frac{1}{2} + 4\frac{2}{5} = 5\frac{2}{10} + \frac{4}{10} = 5\frac{6}{10} + 3\frac{2}{3} = 5\frac{18}{30} + \frac{20}{30} = 5\frac{38}{30} = 5 + 1\frac{8}{30} = 6\frac{8}{30} = 6\frac{4}{15}$

۵ (د ج): $6\frac{2}{3}$

فارسی

۱ الف سنگر (ب) سمند

۲ هوس / گرمابه / شکوه

۳ بازپاسخ

ط	ح	ـ	قق
فقط	محل	تگه	قسمت
طیب	محمد	تعجب	فرق
نقطه	حاضر	موفقیت	فقط

۴ بازپاسخ

۵ نویسنده‌گی / راننده‌گی / خواننده‌گی

۶ بازپاسخ

۱



علوم

- ۱ قطرات ریز آب معلق در هوا، نور خورشید را تجزیه می کنند و نور خورشید به شکل رنگین کمان دیده می شود.
- ۲ برای تعمیر ساعت و دیدن اجزای ریز آن نیاز به عدسی دارند تا آن ها را بزرگ تر و بهتر ببینند.
- ۳ اولین: قرمز آخرین: بنفش

انتشارات سر مشفق

۲

