

فوبی سفن در کم گفتن است

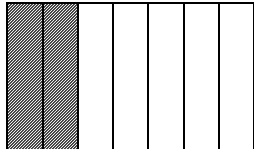
آزمون ورودی ریاضی و فارسی

دبستان:

کلاس:

نام و نام خانوادگی:

1. $\frac{2}{7}$ شکل روبرو رنگ شده است. $\frac{1}{2}$ این $\frac{2}{7}$ را مشخص کنید. و بگویید که چه کسری از شکل است.



2. کسرهای را با هم مقایسه کنید؟

$$5/04 \square /040$$

$$\frac{2}{7} \square \frac{0}{7}$$

$$1\frac{3}{4} \square 1\frac{2}{3}$$

$$\frac{2}{9} \square \frac{3}{9}$$

$$5 \square 7\frac{1}{4}$$

3. رضا 11 نهال و مسعود 13 نهال کاشته‌اند: نسبت نهال‌های مسعود به کل نهال‌ها چیست؟

4. کسرهای زیر را به عدد مخلوط تبدیل کرده و با شکل نشان دهید.

$$\frac{94}{14} =$$

$$\frac{23}{9} =$$

5. حاصل تقسیم‌های زیر را به صورت کسر متعارفی بنویسید و سپس به صورت اعشار بنویسید.

$$1 \div 100 =$$

$$5 \div 100 =$$

6. در جمله زیر نهاد و گزاره را مشخص کنید. (بچه‌ها در مدرسه بازی می‌کنند)

7. رفتگر یعنی

کوهسار یعنی

8. مترادف کلمات زیر را بنویسید.

جهل: ایستادگی:

9. مفعول را مشخص کنید.

من پاییز را جارو می‌کنم. حسن کتاب می‌خواند.

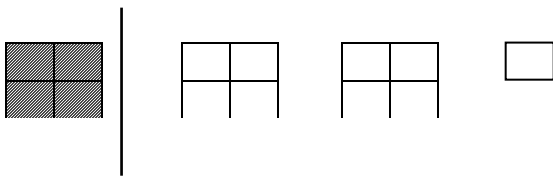
10. موصوف و صفت را مشخص کنید.

نیک مرد: قهرمان بزرگ:

11. نام زاویه‌ی «الف م د» چیست؟ $\frac{1}{180}$ این زاویه چه نامیده می‌شود؟



12. با توجه به واحد، برایش شکل زیر یک عدد مخلوط یا کسر بزرگتر از واحد بنویسید.



با آرزوی سلامتی و سربلندرشما عزیزان

گروه آموزشی پایه ی ششم ابتدایی سبزوار: تزرقی ، شمایی

باتشکر از همکاران فویمان قائم ها:

گلزاری مقدم (پروین اعتصامی) * موتابی (آزادی) * برقبانی ، بدریه ، لطفی و فسروچردی (کاشفی) * فخرودی (فرازی)

