

فوایی سفن در کم گفتن است

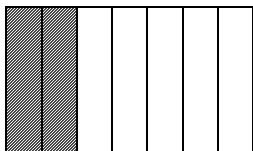
آزمون ورودی ریاضی و فارسی

دبستان:

کلاس:

نام و نام خانوادگی:

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



2. کسرها 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.

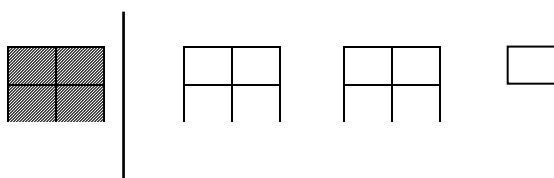
10. موصوف و صفت را مشخص کنید.

نیک مرد: قهرمان بزرگ:

11. نام زاویه‌ی «الف م د» چیست؟ این زاویه چه نامیده می‌شود؟
 $\frac{1}{18}$.



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



با آگرزو سلامت رو سر بلند رو شما عزیزان

گروه آموزشی پایه‌ی ششم ابتدایی سبزوار؛ تزرقی، شمسایی

باتشکار از همکاران فوبمان فانم‌ها:

گلزاری مقدم (پروین اعتصامی) * موتابی (آزادی) * بر قبانی، بد اریه، لطفی و فسرو بردی (کاشفی) * فرهودی (فرازی)

