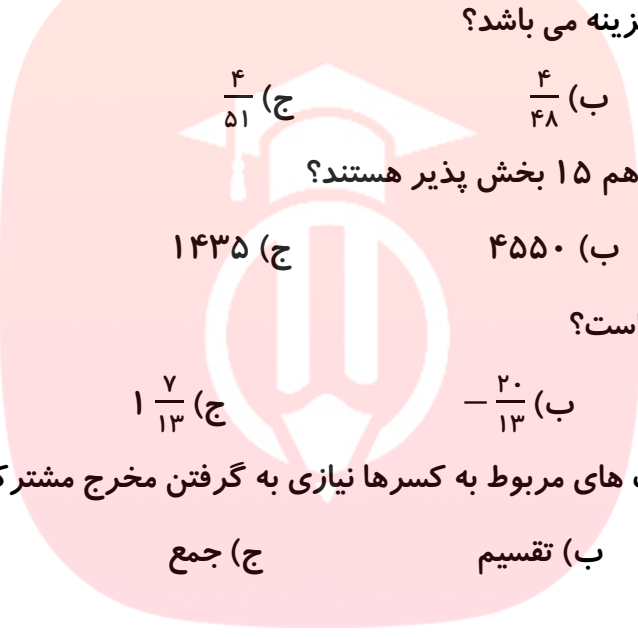


نام دبیر: عابدی نوبت امتحان: صبح مدت زمان: ۸۰ دقیقه ساعت شروع امتحان: ۱۰:۰۰ صبح	پسمه تعالی	برگه امتحانی درس: ریاضی پایه: ششم نام و نام خانوادگی:
	سوالات	شماره سوال
		۱
		<p>گزینه صحیح را انتخاب کنند.</p> <p>✓ اگر عدد $40,850,900$ را ده هزار برابر کنیم ارزش مکانی عدد 5 چقدر خواهد شد؟</p> <p>الف) ده‌گان میلیون ب) یکان میلیون ج) صد‌گان هزار د) صد‌گان میلیون</p> <p>✓ عدد $\frac{3}{4}$ برابر کدام گزینه می‌باشد؟</p> <p>الف) $\frac{48}{4}$ ب) $\frac{4}{48}$ ج) $\frac{51}{4}$ د) $\frac{4}{51}$</p> <p>✓ کدام یک از اعداد زیر هم 15 بخش پذیر هستند؟</p> <p>الف) 3450 ب) 4550 ج) 1435 د) 2453</p> <p>✓ معکوس عدد $\frac{13}{2}$ کدام است؟</p> <p>الف) $-\frac{2}{13}$ ب) $-\frac{13}{20}$ ج) $1\frac{7}{13}$ د) هیچ‌کدام</p> <p>✓ در کدام یک از عملیات‌های مربوط به کسرها نیازی به گرفتن مخرج مشترک بین دو کسر نیست؟</p> <p>الف) ضرب ب) تقسیم ج) جمع د) تفریق</p>
		۲
$\frac{5}{4} \div \frac{2}{5}$ $\frac{3}{7} \times \frac{7}{8}$ $10 - \frac{7}{15}$ $\frac{6}{8} - \frac{2}{7}$ $\frac{3}{21} + \frac{3}{42}$	عملیات زیر را انجام دهید و در صورت امکان آن‌ها را ساده کنید. مای درس گروه آموزشی عصر www.my-dars.ir	

پاسخ سوالات زیر را توسط شکل به دست آورید.

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

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

$$5 \div \frac{2}{5}$$

$$\frac{2}{3} \times \frac{1}{2}$$



مای درس

گروه آموزشی مای عصر

$$\frac{84}{9} =$$

$$9\frac{5}{7} =$$

www.my-dars.ir

عدد مخلوط را به کسر و کسر را به عدد مخلوط تبدیل کنید.

مقایسه کنید.

$$\frac{3}{5} \bigcirc \frac{7}{9}$$

$$\frac{40}{4} \bigcirc \frac{81}{9}$$

$$4\frac{7}{15} \bigcirc 4\frac{2}{3}$$

$$\frac{7}{7} \bigcirc \frac{8}{5}$$

نصف ثلث عدد ۷۸ بزرگتر است است یا خمس ربع عدد ۱۲۰ ؟

سه نفر زمینی را به طور مساوی بین خود تقسیم کردند. نفر اول در $\frac{2}{3}$ زمین خود درخت میوه کاشت. و نفر دوم

در $\frac{3}{4}$ زمین خود درخت کاشت. (از رسم شکل برای حل این مسئله کمک بگیرید)

الف) چقدر از کل زمین را درخت کاشته اند؟

ب) چقدر از کل زمین دست نخورده باقی مانده است؟

برای ساختن ستونی از ۲۳ عدد آجر به ضخامت $\frac{3}{4}$ سانتی متر استفاده می کنیم ارتفاع این ستون را محاسبه

کنید. چند متر و چند سانتی متر است؟

برای دوختن نوعی لباس از $\frac{3}{5}$ متر پارچه حریر و $\frac{2}{3}$ ۱ ساتن استفاده می شود. حساب کنید

الف) برای این لباس چند متر پارچه لازم است.

www.my-dars.ir

ب) اگر قیمت پارچه ساتن متری ۳۵۰۰۰ تومان و پارچه حریر ۴۵ هزار تومان باشد برای خرید آن چقدر

باید پردازیم؟

