

جاهای خالی را با کلمات و اعداد مناسب پر کنید: 1 .

الف) مستطیل ..... خط تقارن دارد زیرا ضلع های آن دو به دو با هم برابر هستند..

ب) جرم یک هندوانه 4 ..... و 250 ..... است

ج) کسر  $\frac{1}{4}$  را ..... و کسر ..... را نیم می گوئیم

د) 2600 گرم یعنی ..... کیلوگرم و ..... گرم

ه) 4 کیلومتر و 360 متر برابر با ..... متر می باشد

و) دانش آموزان کلاسی در 3 ردیف 8 تایی ایستادند. آن ها چند نفرند؟.....

گزینه ی صحیح را انتخاب کنید: 2:

الف) کدام گزینه واحد اندازه گیری طول است؟

الف: کیلوگرم      ب: متر      ج: گرم      د: میلی لیتر

ب) کدام گزینه با کسر  $\frac{4}{4}$  برابر است؟

الف:  $\frac{2}{8}$       ب:  $\frac{1}{4}$       ج:  $\frac{1}{8}$       د:  $\frac{1}{2}$

کدام گزینه ادامه ی الگوی مقابل است؟  
10.5  
----- , ----- , ----- , 15 , -----

ج: 40,30,20

ب: 20,25,30

الف: 24,22,20

د: 20,15,10

نازنینم به پرسش های زیر پاسخ کامل دهید: 5:

الف: باز شده ی عدد رو به رو را بنویسید .  
 ..... + ..... = 8125  
 آن ها را به واحد ریال بنویسید

ریال ..... تومان  $7+8=15$

ریال ..... تومان  $= 912$

$789+123$

ج: با رقم های 6 ، 4 ، 2 بزرگترین و کوچکترین عدد سه رقمی را بنویسید ، سپس اختلاف آنها را حساب کنید.

بزرگترین: .....

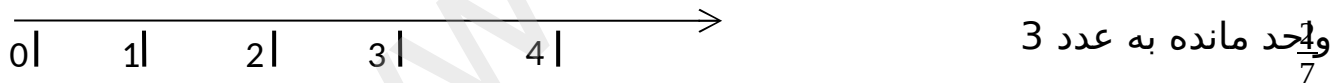
کوچکترین: .....

د: ..... 8 طبقه است. هر طبقه ی آن ساختمان 4 واحد دارد.

----- الف) 2 طبقه آن چند واحد دارد؟

----- ب) 6 طبقه ی آن چند واحد دارد؟

هـ: عدد زیر را روی محور نشان دهید



ت: عدد 3076 را در جدول ارزش مکانی قرار دهید و به سوالات زیر پاسخ دهید

----- الف) 3076 را به حروف بنویسید

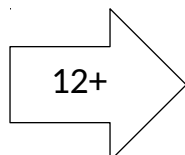
هزارگان	صدتایی	ده تایی	یکی

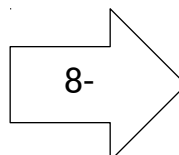
----- ب) کدام رقم بیشترین ارزش مکانی را دارد؟

اتوبوسی ساعت 5 صبح از اهواز حرکت کرد پس از 6 ساعت به خرم آباد: 6 و درجه مرتبه ای قرار دارد؟ رسید ، این اتوبوس ساعت چند به خرم آباد رسیده است؟

با کمک دستگاه ورودی و خروجی پاسخ دهید: 7:

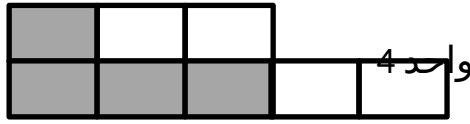
51
83




دخترم علامت  $< = >$  بگذارید: 8

$$\frac{1}{3} \bigcirc \frac{3}{5}$$



$$4 \text{ واحد و } \frac{3}{10}$$

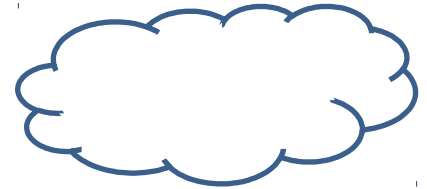
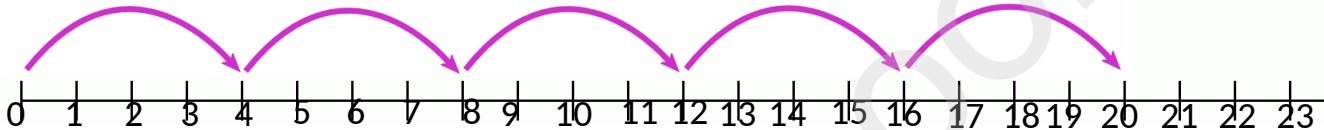
$$\bigcirc \text{ واحد و } \frac{1}{10}$$

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

$$\frac{3}{4} \bigcirc \frac{3}{5}$$

$$\frac{4}{4} \bigcirc \frac{5}{5}$$

دختر عزیزم با توجه به محور ضرب مربوط به آن را بنویسید: 10

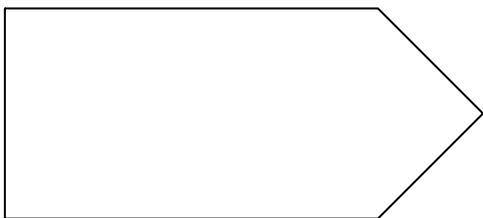


یک قطعه زمین کشاورزی را نصف کردند. در نیمی از آن کاهو کاشتند. نیم: 11  
دیگرش را نیز به سه قسمت مساوی تقسیم کردند و در یک قسمت از آن پیاز  
کاشتند. با توجه به این مسئله جاهای خالی را پر کنید

الف) ..... قسمت از ..... قسمت مساوی را کاهو کاشتند

ب) ..... قسمت از ..... قسمت مساوی را پیاز کاشتند

12: در شکل مقابل چند زاویه وجود دارد؟ ..... زاویه های راست را با رنگ  
قرمز مشخص کنید



نام:

دبستان گل یاس

تاریخ: 24/10/1402

نام خانوادگی:

ریاضی پایه سوم



www-kanoon-ir

نام:

دبستان گل یاس

ارزشیابی نوبت اول ریاضی سوم  
دبستان

نام خانوادگی تاریخ: 24/10/1402

طراح: سؤال عادلہ صیدانلو. آموزگار.  
کلاس سوم

جاهای خالی را با کلمات و اعداد مناسب پر کنید: 1 .

الف) مستطیل 2 خط تقارن دارد زیرا ضلع های آن دو به دو با هم برابر هستند

ب) جرم یک هندوانه 4 کیلوگرم و 250 گرم است

ج) کسر  $\frac{1}{4}$  را ربع و کسر  $\frac{1}{2}$  را نیم می گویم

د) 2600 گرم یعنی 2 کیلوگرم و 600 گرم

ه) 4 کیلومتر و 360 متر برابر با 4360 متر می باشد

ه) دانش آموزان کلاسی در 3 ردیف 8 تایی ایستادند. آن ها چند نفرند؟ 24 نفر

$$3 \times 8 = 24$$

گزینه ی صحیح را انتخاب کنید: 2

الف) کدام گزینه واحد اندازه گیری طول است؟ گزینه ب صحیح است

الف: کیلوگرم ب: متر ج: گرم د: میلی لیتر

ب) کدام گزینه با کسر  $\frac{2}{4}$  برابر است؟ گزینه ج صحیح است

الف:  $\frac{2}{8}$  ب:  $\frac{1}{4}$  ج:  $\frac{1}{8}$  د:  $\frac{1}{2}$

کدام گزینه ادامه ی الگوی مقابل است؟ گزینه ب صحیح است.

10, 5, 15, ----, ---

الف) 10, 15, 20 ب) 20, 25, 30 ج) 20, 22, 24 د) 30, 40

20

نازنینم به پرسش های زیر پاسخ کامل دهید: 5

الف: باز شده ی عدد رو به رو را بنویسید .  $5 + 20 +$

ب: جمع های زیر به واحد تومان هستند ، آن ها را به

واحد ریال بنویسید

نام:

دبستان گل یاس

ارزشیابی نوبت اول ریاضی سوم  
دبستان

نام خانوادگی تاریخ: 24/10/1402

طراح: سؤال عادلہ صیدانلو. آموزگار:

کلاس سوم

تومان  $7+8=15$

ریال 150

تومان  $789+123=912$

ریال 9120

ج: با رقم های 2، 4، 6، 8 بزرگترین و کوچکترین عدد سه رقمی را بنویسید، سپس اختلاف آنها را حساب کنید.

$642-246=396$

بزرگترین: 642

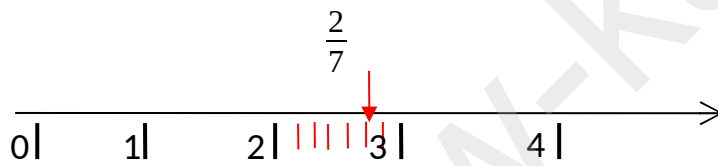
کوچکترین: 246

د: خانه ی زهرا در یک ساختمان 8 طبقه است. هر طبقه ی آن ساختمان 4 واحد دارد.

الف) 2 طبقه آن چند واحد دارد؟ 8 واحد

ب) 6 طبقه ی آن چند واحد دارد؟ 24 واحد

طبقه	1	2	3	4	5	6	7	8
واحد	4	8	12	16	20	24	28	32



ه: عدد زیر را روی محور نشان دهید

واحد مانده به عدد  $\frac{3}{7}$ 

ت: عدد 3076 را در جدول ارزش مکانی قرار دهید و به سوالات زیر پاسخ دهید

هزارگان	صدتایی	ده تایی	یکی
3	0	7	6

الف) 3076 را به حروف بنویسید. سی هزار و هفتاد و شش

ب) کدام رقم بیشترین ارزش مکانی را دارد؟ 3

و درجه مرتبه ای قرار دارد؟ هزارگان

اتوبوسی ساعت 5 صبح از اهواز حرکت کرد پس از 6 ساعت به خرم آباد: رسید  
رسید، این اتوبوس ساعت چند به خرم آباد رسیده است؟ ساعت 11 صبح به خرم  
آباد رسیده است

نام:

دبستان گل یاس

ارزشیابی نوبت اول ریاضی سوم

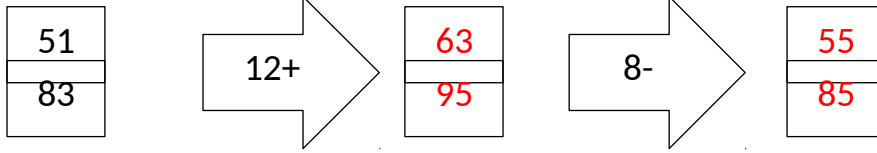
دبستان

نام خانوادگی تاریخ: 24/10/1402

طراح: سؤال عادلہ صیدانلو آموزگار

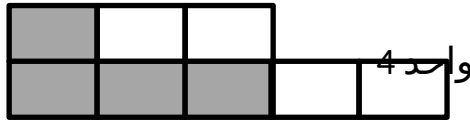
کلاس سوم

با کمک دستگاه ورودی و خروجی پاسخ دهید: 7



دخترم علامت < = > بگذارید: 8

$$\frac{1}{3} > \frac{3}{5}$$



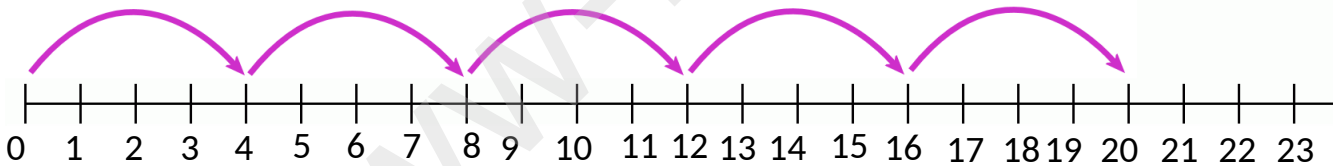
$$4 \text{ واحد و } \frac{4}{10} > \frac{1}{10} \text{ واحد}$$

$$\frac{3}{7} > \frac{5}{7}$$

$$\frac{3}{4} < \frac{3}{5}$$

$$\frac{4}{4} = \frac{5}{5}$$

دختر عزیزم با توجه به محور ضرب مربوط به آن را بنویسید



$$20 = 4 \times 5$$

یک قطعه زمین کشاورزی را نصف کردند. در نیمی از آن کاهو کاشتند. نیم: 11 دیگرش را نیز به سه قسمت مساوی تقسیم کردند و در یک قسمت از آن پیاز کاشتند. با توجه به این مسئله جاهای خالی را پر کنید

الف) 2 قسمت از 6 قسمت مساوی را کاهو کاشتند

نام:

دبستان گل یاس

ارزشیابی نوبت اول ریاضی سوم  
دبستان

نام خانوادگی تاریخ: 24/10/1402

طراح: سؤال عادلہ صیدانلو آموزگار  
کلاس سوم

ب) 1 قسمت از 6 قسمت مساوی را پیاز کاشتند

ب	
	ک

در شکل مقابل چند زاویه وجود دارد؟ ..... زاویه های راست را با رنگ قرمز مشخص کنید.

