

طرح سوال : امیر عطائی

۱_ نمایش اعشاری کسر $\frac{683}{100}$ به صورت $۰/۶۸۳$ است. صحیح غلط

۲_ عدد $۵/۵۰۱$ از عدد $۵/۰۵۱$ بزرگتر است. صحیح غلط

۳_ حاصل $۳/۳۰ \times ۱۰۰۰$ برابر است با؟

الف) ۳۰۳۰ ب) ۳۰۳۰۰ ج) $۰/۳۰۳$ د) ۳۰۳

۴_ کسر $\frac{45}{50}$ به صورت اعشاری برابر است با؟

الف) $۰/۴۵$ ب) $۰/۰۹$ ج) $۴/۵$ د) $۰/۹$

۵_ کدام عدد با بقیه برابر نیست؟

الف) $۰/۷۵$ ب) $۰/۰۷۵$ ج) $۰/۷۵۰$ د) $\frac{3}{4}$

۶_ جای خالی را کامل کنید.

اگر مقسوم و مقسوم علیه تقسیمی را در یک عدد ضرب کنیم..... تغییر نمی کند، ولی..... در همان عدد ضرب می شود.

مای درس

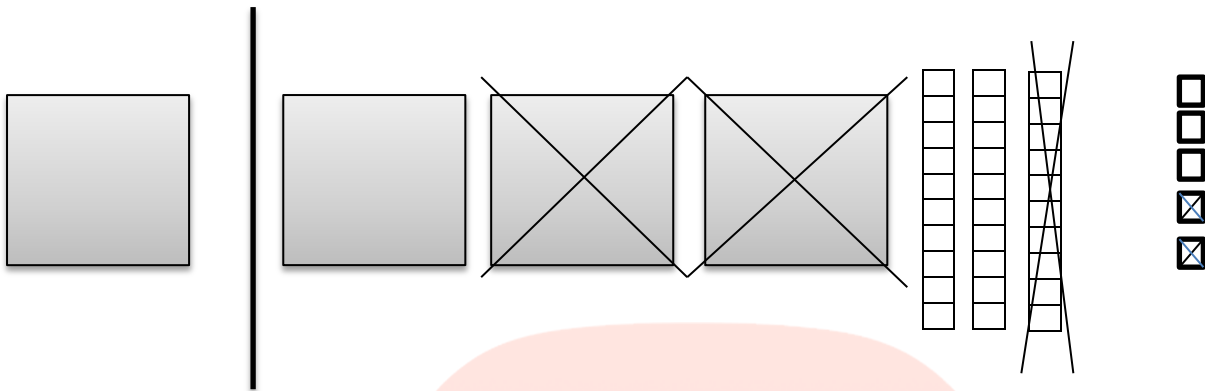
گروه آموزشی عصر

۷_ عدد $۱۰۰۴۰۵/۰۲۱$ را به صورت گسترده و با حروف بنویسید.

www.my-dars.ir

۸_ ضخامت ۶۰۰ برگ کاغذ ۳۶ میلی متر است. ضخامت یک برگ کاغذ چند میلی متر است؟

۹_ عبارت شکل زیر را بنویسید و حاصل آن را به دست آورید.



۱۰_ تقسیم زیر را تا دو رقم اعشار در خارج قسمت به دست آورید و باقی مانده را مشخص کنید.

$$8/9$$

$$\begin{array}{r} | \\ \hline 0.23 \end{array}$$

۱۱_ حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.

$$(2/4 + 1/7) \times 100 =$$

$$(4/2 + 1/3) \times (1/7 - 0/9) =$$

$$3/1 \times 0/7 =$$

$$1/25 \times 10 =$$

$$17/93 \div 100 =$$

$$\frac{2/1}{0/07} =$$

$$0/8 \times 0/07 =$$

$$0/203 \div 10 =$$

$$0/00004 \div 0/4 =$$

www.my-dars.ir

۱۲- نمرات چهار درس دانش آموزی در امتحانات نیمسال به شرح زیر است. میانگین نمرات این دانش آموز را حساب کنید.

۲۰ ۱۷ ۱۶ ۱۸

(تقسیم را تا یک رقم اعشار در خارج قسمت ادامه دهید)