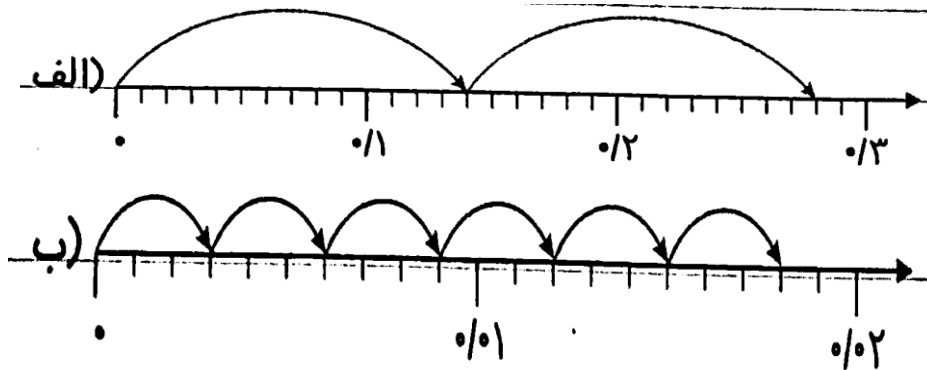


۱- ضرب اعشاری که هر محور نشان می دهد را بنویسید و حاصل را به کمک آن به دست آورید.



۲- حاصل هر یک از ضرب های زیر را به کمک محور به دست آورید.

الف) $4 \times 0.3 =$

ب) $3 \times 0.11 =$

۳- حاصل هر یک از ضرب های زیر را به دست آورید.

الف) $41 \times 0.5 =$

ب) $12 \times 0.23 =$

ج) $5 \times 0.325 =$

د) $2/34 \times 8 =$

۴- حاصل هر یک از ضرب های زیر را با تبدیل به کسر به دست آورید و پاسخ را به صورت اعشار بنویسید.

الف) $3 \times 0.8 =$

ب) $12 \times 0.23 =$

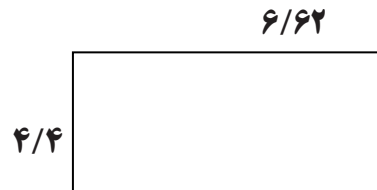
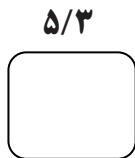
ج) $1/23 \times 4 =$

د) $5 \times 0.873 =$

۵- برای ساختن یک گرم نئوبند طلا، $4/27$ گرم طلا مصرف می شود. برای درست کردن ۸ عدد از این نوع گردن بند، به چند گرم طلا نیاز داریم؟

۶- هزینه ی صادرات یک کیلوگرم از یک نوع ادویه ، $2/173$ دلار است . هزینه ی صادر کردن 25 کیلوگرم از این نوع ادویه ، چند دلار خواهد بود ؟

۷- محیط و مساحت هر یک از اشکال زیر را به دست آورید.



۸- باغچه ای به شکل مستطیل به طول $15/6$ متر و عرض $3/4$ متر است . مساحت این باغچه را به دست آورید.

۹- در یک دستگاه برقی، 17 قطعه سیم به کار رفته است. اگر طول هر قطعه سیم $2/713$ متر باشد ، چند متر سیم در این دستگاه به کار رفته است؟

۱۰- برای دوختن نوعی پیراهن $1/85$ متر پارچه لازم است . برای دوختن 7 عدد از این پیراهن چند متر پارچه لازم است ؟