

۱. درستی و نادرستی جملات زیر را مشخص کنید.

(۱) $0/001$ واحد برابر با 10 تا $0/01$ می باشد.

(۲) $0/034$ را به صورت «سی و چهار صدم» می خوانیم.

۲. گزینه درست را انتخاب کنید.

(۱) گسترده ی روبه رو، کدام عدد اعشاری را نشان می دهد؟

۳ تا هزارم + ۸ تا صدم + ۷ تا دهم + ۴ تا یکی + ۵ تا صدتایی

د. $54/783$

ج. $504/387$

ب. $540/387$

الف. $504/783$

(۲) اگر اعداد اعشاری زیر از کوچک به بزرگ مرتب شوند، کدام عدد در وسط قرار می گیرد؟

$1/015 - 0/051 - 0/105 - 1/51 - 1/005 - 0/015 - 0/51$

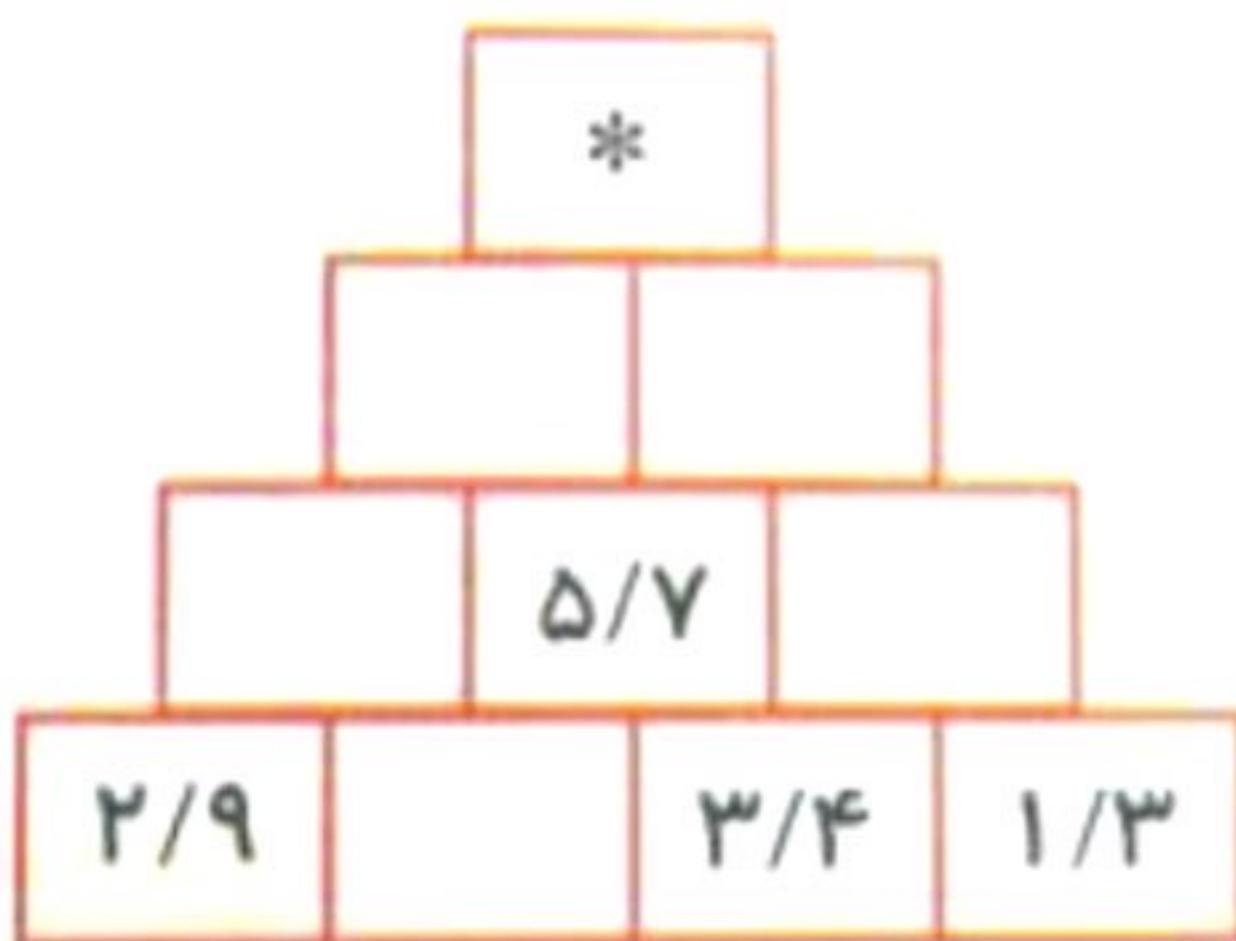
د. $0/051$

ج. $0/51$

ب. $0/105$

الف. $1/005$

(۳) در شکل زیر عدد خانه ی بالایی حاصل جمع دو خانه ی پایینی است. عددی که در خانه ی (*) قرار می گیرد، کدام است؟



الف. $18/9$

ب. $21/3$

ج. $22/7$

د. $20/6$

(۴) حاصل کدام عبارت بزرگ تر است؟

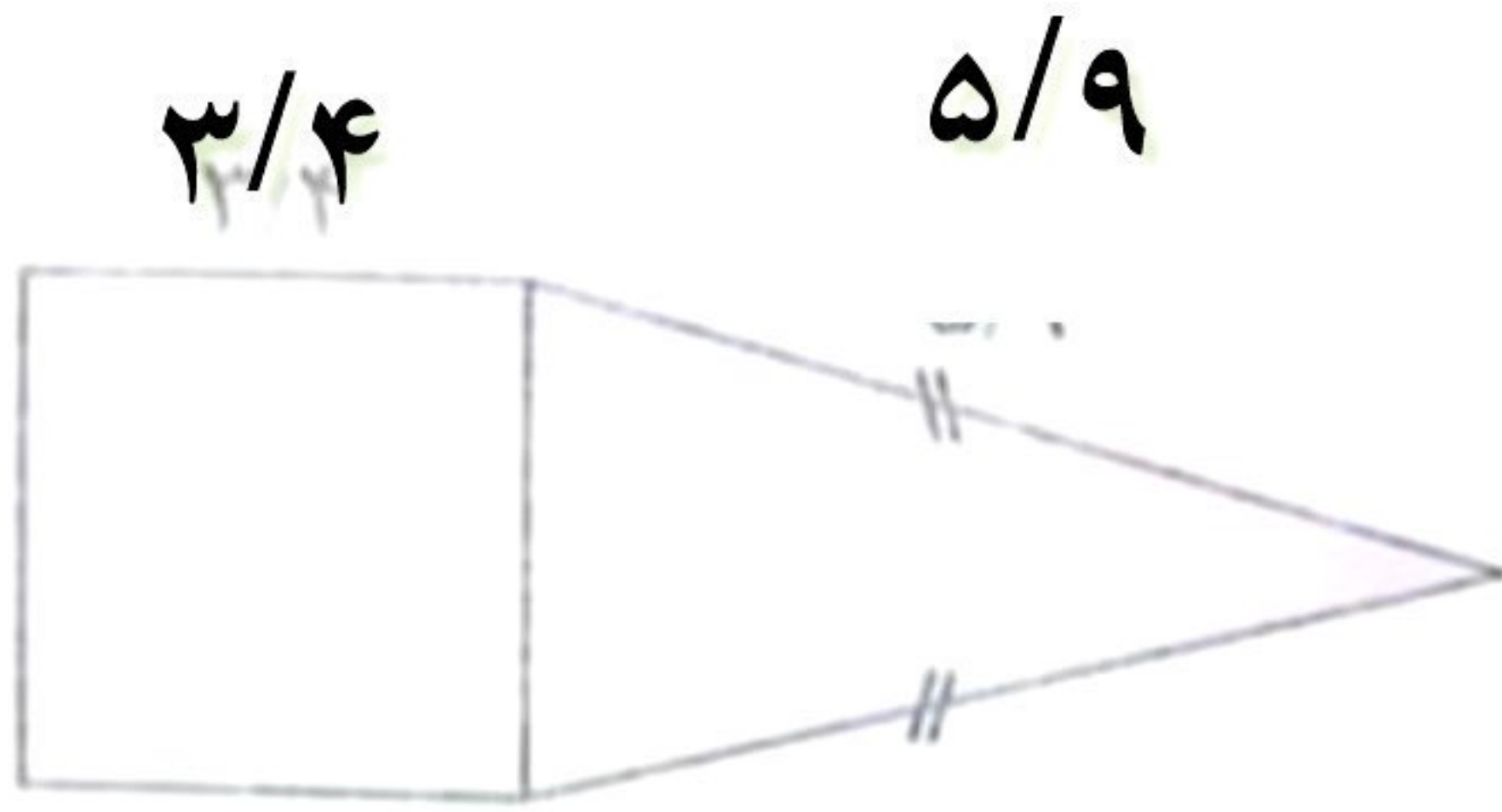
د. $0/01 \times 10$

ج. $4 \times 0/005$

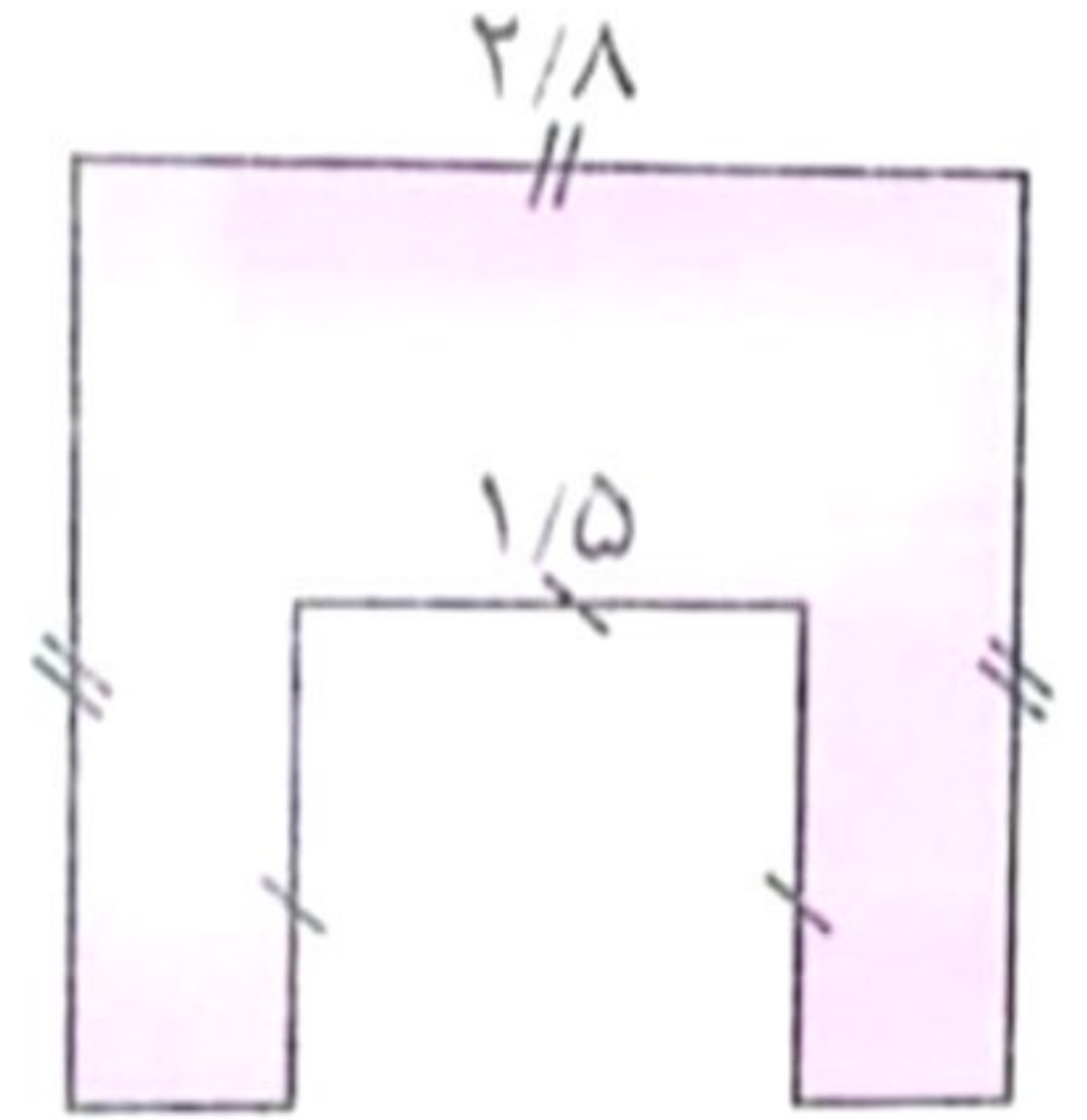
ب. $3 \times 0/04$

الف. $0/2 \times 0/3$

۵- محیط شکل ها را بدست آورید .



(ب)



۶- طول قد مهرنوش $\frac{1}{52}$ متر و طول قد دوستش ناهید $\frac{3}{10}$ متر از او بلندتر می باشد. مجموع قد

مهرنوش و ناهید چند متر است؟