



۲۵۱ کدام عدد، بین ۶ و ۷ می باشد؟

۶  $\frac{1}{9}$   ب)

(د) گزینه های (الف) و (ب)

۶ / ۳  C

۷  ج)

۲۵۲ ۳ دقیقه و ۴۸ ثانیه، به طور تقریبی، برابر است با:

۵ دقیقه  د)

۶ دقیقه  ج)

۴ دقیقه  ب)

۳ دقیقه  C

۲۵۳ مقدار تقریبی عبارت  $\frac{3}{4} + \frac{1}{2}$  برابر است با:

۷  د)

۶  ج)

۵  ب)

۴  C

۲۵۴ عدد کدام یک از گزینه های زیر، از عدد سایر گزینه ها بزرگ تر است؟

۴  $\frac{4}{12}$   د)

۴  $\frac{1}{6}$   ج)

۳  $\frac{1}{6}$   ب)

۳  $\frac{5}{6}$   C

۲۵۵ کدام یک از گزینه های زیر، درست است؟

$\frac{11}{10} = 11 + \frac{1}{10}$   د)

$\frac{3}{2} = 3 + \frac{0}{2}$   ج)

$\frac{2}{5} = 0 + \frac{2}{5}$   ب)

۲۰ + ۰ / ۸  C

۲۵۶ اعداد کدام گزینه، باهم برابرند؟

$\frac{5}{10} \text{ و } \frac{3}{2}$   ب)

$4/5 = 5 + 0/4$   د)

$\frac{1}{2} \text{ و } \frac{1}{5}$   C

$\frac{2}{5} \text{ و } \frac{1}{2}$   ج)

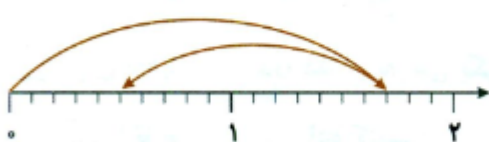
۲۵۷ کدام تفریق، مربوط به محور زیر است؟

۱/۷ - ۰ / ۵  C

۰ / ۵ - ۱ / ۷  B

۱ / ۷ - ۱ / ۲  C

۱ / ۲ - ۱ / ۷  D



۰ / ۵ + ۰ / ۴  ب)

$\frac{1}{2} + ۰ / ۴$   د)

۲۵۸ کدام جمع، مربوط به شکل رو به رو است؟

$\frac{1}{2} + \frac{2}{5}$   C

$\frac{1}{2} + ۰ / ۸$   ج)

عدد «چهل و شش و چهار دهم» کدام است؟

٤/٦٤

٤٦/٤

٦٤/٦

٤٤/٦

۲۶۰

حاصل تقریبی  $\frac{1}{4} + \frac{8}{9}$  برابر است با:

٢٢

١٩

٢٠

٢١

۲۶۱

$\frac{1}{6}$ ، برابر با چندتا ۱۰٪ است؟

١٢

٢٦

٦

٢٠

برگهای یک کتاب با دورنگ، طراحی شده است. ضخامت برگهای آبی  $\frac{1}{2}$  سانتی‌متر و ضخامت برگهای صورتی

۲۶۲

$\frac{1}{9}$  سانتی‌متر است. مجموع ضخامت برگهای این کتاب، چند سانتی‌متر است؟

٤/١

٣

٣/١

٢/١

۲۶۳

طول یک مستطیل  $\frac{4}{4}$  سانتی‌متر و عرض آن  $\frac{3}{3}$  سانتی‌متر است. محیط این مستطیل، چند سانتی‌متر است؟

٧/٧

١٠/١

١٤/٥

١٥/٤

۲۶۴

٧ سانتی‌متر و ٤ میلی‌متر، برابر با چند سانتی‌متر است؟

٣

٤/٧

٧/٤

١١

۲۶۵

حاصل عبارت مقابل، در کدام گزینه آمده است؟

$$\frac{3}{5} - 0.4 = ?$$

٠/٧

 $\frac{3}{10}$ 

٠/١

٠/٢



کدام عدد، بین ۶ و ۷ می باشد؟ ۲۵۱

ب)  $\frac{6}{9}$

الف) ۶/۳

 د) گزینه های (الف) و (ب)

ج) ۷

۳ دقیقه و ۴۸ ثانیه، به طور تقریبی، برابر است با: ۲۵۲

د) ۵ دقیقه

ج) ۶ دقیقه

ب) ۴ دقیقه

الف) ۳ دقیقه

مقدار تقریبی عبارت  $\frac{3}{4} + \frac{1}{3}$  برابر است با: ۲۵۳

د) ۷

ج) ۶

ب) ۵

الف) ۴

عدد کدامیک از گزینه های زیر، از عدد سایر گزینه ها بزرگ تر است؟ ۲۵۴

د)  $\frac{4}{12}$

ج)  $\frac{1}{6}$

ب)  $\frac{1}{6}$

الف)  $\frac{5}{6}$

کدامیک از گزینه های زیر، درست است؟ ۲۵۵

$$\frac{11}{10} = 11 + \frac{1}{10}$$

د)  $\frac{3}{2} = 3 + 0/2$

$$\frac{2}{5} = 0/6$$

الف)  $8/8 = 20 + 0/0$

ب)  $\frac{5}{10} + \frac{3}{2}$

د)  $4/5 = 5 + 0/4$

الف)  $\frac{1}{2} + 0/2$

ج)  $\frac{2}{5} + 0/2$

کدام تفریق، مربوط به محور زیر است؟ ۲۵۷

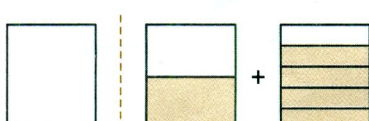


الف)  $1/7 - 0/5$

ب)  $0/5 - 1/7$

ج)  $1/7 - 1/2$

د)  $1/2 - 1/7$



ب)  $0/5 + 0/4$

د)  $\frac{1}{2} + 0/4$

الف)  $\frac{1}{2} + \frac{2}{5}$

ج)  $\frac{1}{2} + 0/8$

کدام جمع، مربوط به شکل رو به رو است؟ ۲۵۸

عدد «چهل و شش و چهار دهم» کدام است؟

٤/٦٤ ○

 ٤٦/٤ ○

٦٤/٦ ○

٤٤/٦ ○

حاصل تقریبی  $\frac{1}{4} + \frac{8}{9}$  برابر است با:

٢٢ ○

١٩ ○

 ٢٠ ○

٢١ ○

٢/٦، برابر با چندتا ١/٥ است؟

١٢ ○

 ٢٦ ○

٦ ○

٢٠ ○

برگهای یک کتاب با دورنگ، طراحی شده است. ضخامت برگهای آبی  $1/2$  سانتی‌متر و ضخامت برگهای صورتی

$1/9$  سانتی‌متر است. مجموع ضخامت برگهای این کتاب، چند سانتی‌متر است؟

٤/١ ○

٣ ○

 ٣/١ ○

٢/١ ○

طول یک مستطیل  $4/4$  سانتی‌متر و عرض آن  $3/3$  سانتی‌متر است. محیط این مستطیل، چند سانتی‌متر است؟

٧/٧ ○

١٠/١ ○

١٤/٥ ○

 ١٥/٤ ○

٧ سانتی‌متر و  $4$  میلی‌متر، برابر با چند سانتی‌متر است؟

٣ ○

٤/٧ ○

 ٧/٤ ○

١١ ○

$$\frac{3}{5} - 0/4 = ?$$

٥/٧ ○

  $\frac{3}{10}$  ○

حاصل عبارت مقابل، در کدام گزینه آمده است؟

٠/١ ○

 ٠/٢ ○