



کدام عدد، بین ۶ و ۷ می‌باشد؟

- الف) $6/3$ ب) $6\frac{1}{9}$
 ج) ۷ د) گزینه‌های (الف) و (ب)

۳ دقیقه و ۴۸ ثانیه، به‌طور تقریبی، برابر است با:

- الف) ۳ دقیقه ب) ۴ دقیقه ج) ۶ دقیقه د) ۵ دقیقه

مقدار تقریبی عبارت $1\frac{1}{7} + 3\frac{3}{4}$ برابر است با:

- الف) ۴ ب) ۵ ج) ۶ د) ۷

عدد کدام یک از گزینه‌های زیر، از عدد سایر گزینه‌ها بزرگ‌تر است؟

- الف) $3\frac{5}{6}$ ب) $3\frac{1}{6}$ ج) $4\frac{1}{6}$ د) $4\frac{4}{12}$

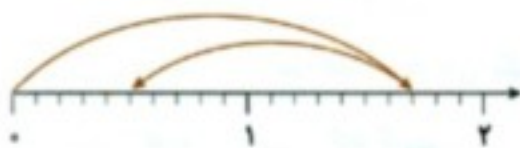
کدام یک از گزینه‌های زیر، درست است؟

- الف) $2/8 = 20 + 0/8$ ب) $2/5 = 0/6$ ج) $3/2 = 3 + 0/2$ د) $11/10 = 11 + 1/10$

اعداد کدام گزینه، باهم برابرند؟

- الف) $1/2$ و $1/4$ ب) $3/4$ و $5/10$
 ج) $2/2$ و $2\frac{1}{5}$ د) $4/5 = 5 + 0/4$

کدام تفریق، مربوط به محور زیر است؟



الف) $1/7 - 0/5$

ب) $0/5 - 1/7$

ج) $1/7 - 1/2$

د) $1/2 - 1/7$

کدام جمع، مربوط به شکل روبه‌رو است؟



ب) $0/5 + 0/4$

د) $1/4 + 0/4$

الف) $1/2 + 2/5$

ج) $1/4 + 0/8$





موضوع:

تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف:

عدد «چهل و شش و چهار دهم» کدام است؟

(د) $4/64$

(ج) $46/4$

(ب) $64/6$

(الف) $44/6$

حاصل تقریبی $8/4 + 11/9$ برابر است با:

(د) ۲۲

(ج) ۱۹

(ب) ۲۰

(الف) ۲۱

$2/6$ ، برابر با چند تا $0/1$ است؟

(د) ۱۲

(ج) ۲۶

(ب) ۶

(الف) ۲۰

برگه‌های یک کتاب با دو رنگ، طراحی شده است. ضخامت برگه‌های آبی $1/2$ سانتی‌متر و ضخامت برگه‌های صورتی $1/9$ سانتی‌متر است. مجموع ضخامت برگه‌های این کتاب، چند سانتی‌متر است؟

(د) $4/1$

(ج) ۳

(ب) $3/1$

(الف) $2/1$

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

(د) $7/7$

(ج) $10/1$

(ب) $14/5$

(الف) $15/4$

7 سانتی‌متر و 4 میلی‌متر، برابر با چند سانتی‌متر است؟

(د) ۳

(ج) $4/7$

(ب) $7/4$

(الف) ۱۱

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

حاصل عبارت مقابل، در کدام گزینه آمده است؟

(د) $0/7$

(ج) $\frac{3}{10}$

(ب) $0/1$

(الف) $0/2$