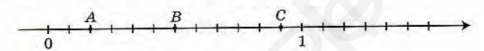
## ВАРИАНТ 1

- Начертите прямоугольник со сторонами 6 клеток и 4 клетки. Закрасьте  $\frac{1}{3}$  прямоугольника.
- Сколько минут: а) в  $\frac{1}{3}$  ч; б) в  $\frac{3}{4}$  ч?
- В Каким числам соответствуют точки А, В, С?



- Сократите дробь  $\frac{42}{70}$ .
- Выпишите дроби, равные  $\frac{2}{5}$ :  $\frac{6}{10}$ ,  $\frac{8}{20}$ ,  $\frac{24}{60}$ ,  $\frac{42}{95}$ .
- Сравните числа  $\frac{8}{13}$  и  $\frac{8}{15}$ .
- $\frac{2}{7}$  Приведите дроби  $\frac{2}{7}$  и  $\frac{3}{4}$  к общему знаменателю.
- **8** Сократите дробь  $\frac{24 \cdot 50}{80 \cdot 21}$ .
- **9** Запишите какое-нибудь число, большее  $\frac{1}{7}$ , но меньшее  $\frac{1}{6}$ .

1	2	3	4	5	6	7	,

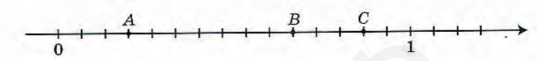






## ВАРИАНТ 2

- **1** Начертите квадрат со стороной 6 клеток. Закрасьте  $\frac{2}{3}$  квадрата.
- Сколько часов: а) в  $\frac{1}{4}$  сут? б) в  $\frac{2}{3}$  сут?
- З Каким числам соответствуют точки А, В, С?



- 4 Сократите дробь  $\frac{36}{60}$ .
- Выпишите дроби, равные  $\frac{2}{5}$ :  $\frac{4}{10}$ ;  $\frac{6}{10}$ ;  $\frac{5}{8}$ ;  $\frac{12}{30}$ .
- 6 Сравните числа  $\frac{9}{11}$  и  $\frac{11}{7}$ .
- $\frac{3}{7}$  и  $\frac{5}{21}$  к общему знаменателю.
- **8** Сократите дробь  $\frac{15 \cdot 18}{27 \cdot 40}$ .
- **9** Запишите какое-нибудь число, которое больше 1, но меньше  $\frac{8}{7}$ .

1	2		4	5	6	7	8	•
		F						Nº