

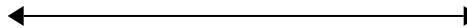
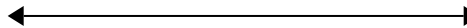


Используйте двойные числовые прямые для решения задач.

Ответы

1) На школьной распродаже, за каждые 6 проданных коробок(ки) шоколада можно было заработать 4 очков(ка). Если Вы собираетесь продать 42 коробок(ки), то сколько всего очков Вы заработаете?

коробки



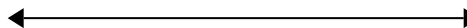
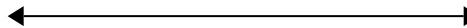
очки

1. _____

2. _____

2) За каждые 9 банок(ки), которые ? собрал для переработки, он заработал 2 центов(та). Сколько денег он заработает, если соберет 18 банок?

банки



деньги

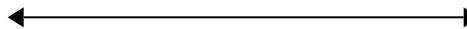
3. _____

4. _____

5. _____

3) В магазине была распродажа, где можно купить 2 пакетика(ков) кешью за \$3. Если Вы хотите купить 8 пакетика(ов), то сколько это будет стоить?

кешью



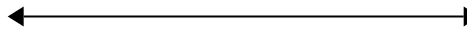
цена

6. _____

7. _____

4) В кинотеатре используют 4 чашек(ки) масла на каждые 8 партии(ий) поп-корна. Сколько масла будет использовано на приготовление 40 партий поп-корна?

п-корн

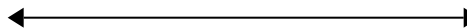
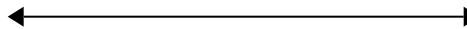


масло

8. _____

5) В видео игре за каждых 8 побежденных врагов(га), Вы получаете 9 баллов(ла). Если Вы победили 56 врагов(га), то сколько баллов Вы заработаете?

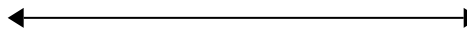
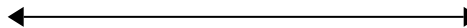
враги



баллы

6) Соотношение мальчиков и девочек в парке 6 к 2. Если там было 60 мальчиков(ка), то сколько девочек там находилось?

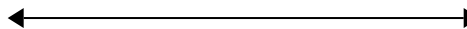
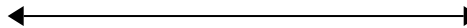
альчики



девочки

7) В коробке с конфетами имеется 2 вишневых конфет(ы) на каждые 6 лимонных конфет(ы). Если коробка содержит 36 лимонных конфет(ы), то сколько вишневых там находится?

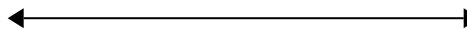
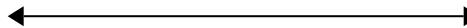
лимонные



вишневые

8) Строитель может достать 2 листов(та) гипсокартона за \$9. Если он купил 20 листов(та), то сколько денег он потратил?

гипсокартон



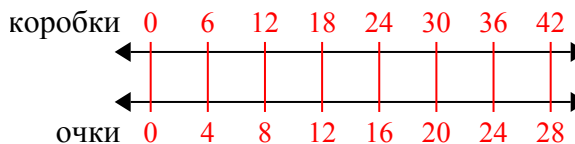
цена



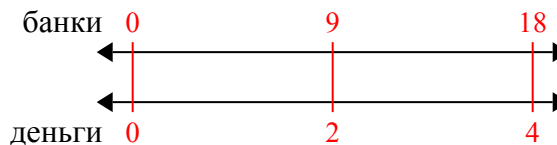
Используйте двойные числовые прямые для решения задач.

Ответы

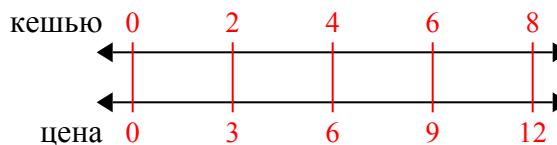
- 1) На школьной распродаже, за каждые 6 проданных коробок(ки) шоколада можно было заработать 4 очка(ка). Если Вы собираетесь продать 42 коробок(ки), то сколько всего очков Вы заработаете?

1. 28

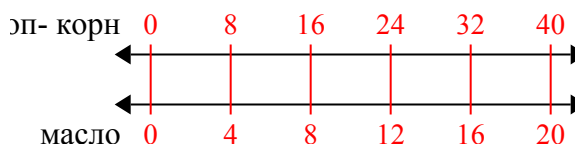
- 2) За каждые 9 банок(ки), которые ? собрал для переработки, он заработал 2 центов(та). Сколько денег он заработает, если соберет 18 банок?

2. 4

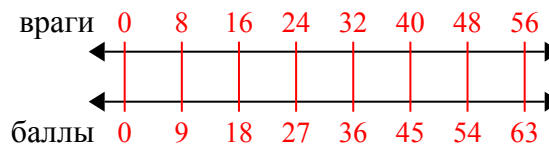
- 3) В магазине была распродажа, где можно купить 2 пакетика(ков) кешью за \$3. Если Вы хотите купить 8 пакетика(ов), то сколько это будет стоить?

3. 12

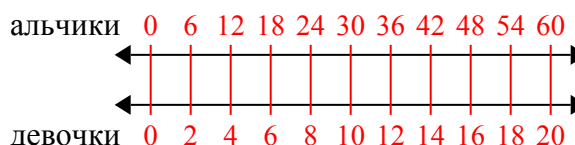
- 4) В кинотеатре используют 4 чашек(ки) масла на каждые 8 партии(ий) поп-корна. Сколько масла будет использовано на приготовление 40 партий поп-корна?

4. 20

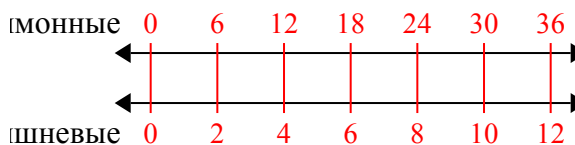
- 5) В видео игре за каждых 8 побежденных врагов(га), Вы получаете 9 баллов(ла). Если Вы победили 56 врагов(га), то сколько баллов Вы заработаете?

5. 63

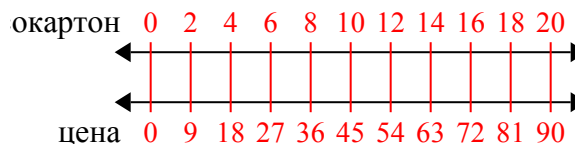
- 6) Соотношение мальчиков и девочек в парке 6 к 2. Если там было 60 мальчиков(ка), то сколько девочек там находилось?

6. 20

- 7) В коробке с конфетами имеется 2 вишневых конфет(ы) на каждые 6 лимонных конфет(ы). Если коробка содержит 36 лимонных конфет(ы), то сколько вишневых там находится?

7. 12

- 8) Строитель может достать 2 листов(та) гипсокартона за \$9. Если он купил 20 листов(та), то сколько денег он потратил?

8. 90