

Вариант I

1) Выполните действия, используя свойства

вычитания:

- а) $(2593 + 1389) - 1593$; в) $3697 - (2697 + 899)$;
б) $(4597 + 3899) - 3899$; г) $9543 - (3989 + 1543)$.

2) Модель телебашни состоит из трёх блоков.

Высота нижнего блока 1 м 05 см, среднего – на 15 см короче нижнего. Какова высота верхнего блока, если высота модели 3 м?

3) Выполните вычитание:

- а) $7002065440 - 6919278416$;
б) $9000551000 - 8667395$.

Вариант II

1) Выполните действия наиболее простым способом, используя свойства вычитания:

- а) $(8978 + 2859) - 1859$; в) $5836 - (2836 + 989)$;
б) $(4937 + 3887) - 4937$; г) $8381 - (1623 + 6381)$.

2) Доспехи средневекового рыцаря весят 27 кг 500 г, а меч на 18 кг 400 г легче. Сколько весит щит, если полное вооружение рыцаря весит 50 кг?

3) Выполните вычитание:

- а) $8003096320 - 7838107048$;

б) $3500400300 - 5897564$.

Вариант I

1) Выполните действия, используя свойства вычитания:

- а) $(2593 + 1389) - 1593$; в) $3697 - (2697 + 899)$;
б) $(4597 + 3899) - 3899$; г) $9543 - (3989 + 1543)$.

2) Модель телебашни состоит из трёх блоков.

Высота нижнего блока 1 м 05 см, среднего – на 15 см короче нижнего. Какова высота верхнего блока, если высота модели 3 м?

3) Выполните вычитание:

- а) $7002065440 - 6919278416$;
б) $9000551000 - 8667395$.

Вариант II

1) Выполните действия наиболее простым способом, используя свойства вычитания:

- а) $(8978 + 2859) - 1859$; в) $5836 - (2836 + 989)$;
б) $(4937 + 3887) - 4937$; г) $8381 - (1623 + 6381)$.

2) Доспехи средневекового рыцаря весят 27 кг 500 г, а меч на 18 кг 400 г легче. Сколько весит щит, если полное вооружение рыцаря весит 50 кг?

3) Выполните вычитание:

- а) $8003096320 - 7838107048$;

б) $3500400300 - 5897564$.

Вариант I

1) Выполните действия, используя свойства вычитания:

- а) $(2593 + 1389) - 1593$; в) $3697 - (2697 + 899)$;
б) $(4597 + 3899) - 3899$; г) $9543 - (3989 + 1543)$.

2) Модель телебашни состоит из трёх блоков.

Высота нижнего блока 1 м 05 см, среднего – на 15 см короче нижнего. Какова высота верхнего блока, если высота модели 3 м?

3) Выполните вычитание:

- а) $7002065440 - 6919278416$;
б) $9000551000 - 8667395$.

Вариант II

1) Выполните действия наиболее простым способом, используя свойства вычитания:

- а) $(8978 + 2859) - 1859$; в) $5836 - (2836 + 989)$;
б) $(4937 + 3887) - 4937$; г) $8381 - (1623 + 6381)$.

2) Доспехи средневекового рыцаря весят 27 кг 500 г, а меч на 18 кг 400 г легче. Сколько весит щит, если полное вооружение рыцаря весит 50 кг?

3) Выполните вычитание:

- а) $8003096320 - 7838107048$;

б) $3500400300 - 5897564$.

Вариант I

1) Выполните действия, используя свойства вычитания:

- а) $(2593 + 1389) - 1593$; в) $3697 - (2697 + 899)$;
б) $(4597 + 3899) - 3899$; г) $9543 - (3989 + 1543)$.

2) Модель телебашни состоит из трёх блоков.

Высота нижнего блока 1 м 05 см, среднего – на 15 см короче нижнего. Какова высота верхнего блока, если высота модели 3 м?

3) Выполните вычитание:

- а) $7002065440 - 6919278416$;
б) $9000551000 - 8667395$.

Вариант II

1) Выполните действия наиболее простым способом, используя свойства вычитания:

- а) $(8978 + 2859) - 1859$; в) $5836 - (2836 + 989)$;
б) $(4937 + 3887) - 4937$; г) $8381 - (1623 + 6381)$.

2) Доспехи средневекового рыцаря весят 27 кг 500 г, а меч на 18 кг 400 г легче. Сколько весит

щит, если полное вооружение рыцаря весит 50 кг?

б) $3500400300 - 5897564$.

3) Выполните вычитание:

а) $8003096320 - 7838107048$;