**«Приплюсуем — вычтем»**

Слово, которое нужно угадать ученикам, есть физическое понятие. По заданию оно является или частью какого-либо слова или его допол­нением. Другими словами дается слово, к нему прибавляется или вычи­тается одна буква, а в результате получается загаданное понятие.

1. Алиса - А =
2. Топка + И =
3. Динар + А =
4. Ряд + О =
5. Алмаз + П =
6. Метро + Е =
7. Блок + А =
8. Лапа + М =
9. Кузов - О =
10. Лом-Л =
11. Пара- А =
12. Газ-3 =
13. Угол -У =
14. Вода + Н =
15. Силач - Ч =

**«Приплюсуем — вычтем»**

Слово, которое нужно угадать ученикам, есть физическое понятие. По заданию оно является или частью какого-либо слова или его допол­нением. Другими словами дается слово, к нему прибавляется или вычи­тается одна буква, а в результате получается загаданное понятие.

1. Алиса - А =
2. Топка + И =
3. Динар + А =
4. Ряд + О =
5. Алмаз + П =
6. Метро + Е =
7. Блок + А =
8. Лапа + М =
9. Кузов - О =
10. Лом-Л =
11. Пара- А =
12. Газ-3 =
13. Угол -У =
14. Вода + Н =
15. Силач - Ч =

**«Приплюсуем — вычтем»**

Слово, которое нужно угадать ученикам, есть физическое понятие. По заданию оно является или частью какого-либо слова или его допол­нением. Другими словами дается слово, к нему прибавляется или вычи­тается одна буква, а в результате получается загаданное понятие.

1. Алиса - А =
2. Топка + И =
3. Динар + А =
4. Ряд + О =
5. Алмаз + П =
6. Метро + Е =
7. Блок + А =
8. Лапа + М =
9. Кузов - О =
10. Лом-Л =
11. Пара- А =
12. Газ-3 =
13. Угол -У =
14. Вода + Н =
15. Силач - Ч =

**«Приплюсуем — вычтем»**

Слово, которое нужно угадать ученикам, есть физическое понятие. По заданию оно является или частью какого-либо слова или его допол­нением. Другими словами дается слово, к нему прибавляется или вычи­тается одна буква, а в результате получается загаданное понятие.

1. Алиса - А =
2. Топка + И =
3. Динар + А =
4. Ряд + О =
5. Алмаз + П =
6. Метро + Е =
7. Блок + А =
8. Лапа + М =
9. Кузов - О =
10. Лом-Л =
11. Пара- А =
12. Газ-3 =
13. Угол -У =
14. Вода + Н =
15. Силач - Ч =