Приложение 1.

Первый способ.

Если ты знаешь таблицу сложения, то легко сразу решить, что

13-4 = 9, а 13 – 9 = 4

Второй способ.

Вычитаем по частям.

Сначала вычитаем столько, чтобы получилось 10: 13 – 3 = 10

 Вспоминаем, что 4 – это 3 и 1

Короче можно записать так:

13-4 = 9

 3 1

Третий способ.

Представим число 13 в виде суммы разрядных слагаемых

 10 и 3.

 2.Из десяти вычитаем данное число 4,

 3.К неполной разности добавляем число единиц уменьшаемого, получаем результат вычислений.

Короче можно записать так:

 13 – 4 = 9

10 3