

1. ПРИЕМЫ
УСТНОГО СЧЕТА

2.
ОЛИМПИАДНЫЕ
ЗАДАЧИ

3. ЗАДАЧИ-
ШУТКИ



Вычислить устно (с записью в
строчку)

1) $34 \cdot 48 + 18 \cdot 12 + 23 \cdot 24$

2) $195 \cdot 6$

3) $594 + 267$

4) $158 - 82$

5) $42 \cdot 99$

6) $32 \cdot 197$



Задача 1: Улитка взбиралась на ветку длиной 1 м. За день она поднималась по ветке на 40 см, ночью она сползала вниз на 20 см. Через сколько дней улитка достигнет конца ветки?

Задача 2: Можно ли разрезать шахматную доску без противоположных угловых клеток на прямоугольники из 2 клеток разных цветов.



Задача 3: Разрезать прямоугольник длиной 9 см и шириной 4 см на 2 равные части, из которых можно составить квадрат.



Задача 4: Какое число нужно поставить вместо «*» в последовательности
7; 17; 37; 77; *; 317; ...?

Задача 5: Сколько треугольников в каждой из фигур вы видите?

