



## Твоя первая олимпиада

### ЗАДАЧА ПЕРВАЯ



Одно существительное, самое обыкновенное, очень любило уроки русского языка, но совсем не любило математику: оно умело считать только на пальцах. Однажды это существительное решило подсчитать, сколько у него форм.

**Вопрос:** Хватило ли ему для этого пальцев на руках?

### ЗАДАЧА ВТОРАЯ

Другое существительное было совсем необыкновенное, и имя у него было необыкновенное — МЕЧТА. Однажды захотелось ему помечтать:

— Эх! — прошептало мечтательное существительное. — Было бы у меня столько же форм, сколько у других существительных!

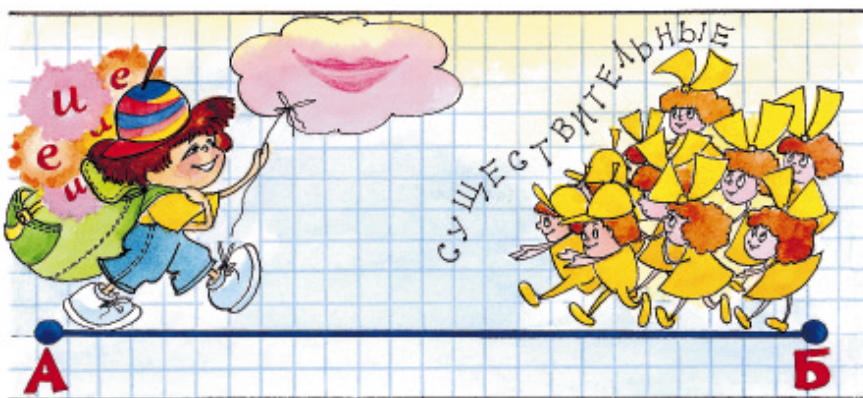


**Вопрос:** Сколько форм не хватает МЕЧТЕ, чтобы мечта исполнилась? Что нужно сделать, чтобы узнать это?

## ЗАДАЧА ТРЕТЬЯ

Из пункта А в пункт Б вышел третьеклассник — большой любитель орфографии.

Навстречу ему шли 10 существительных в начальной форме. Известно, что 3 из них были мужского рода и в их окончаниях не было ни одной буквы, 4 — женского, с точно такими же окончаниями, и еще 3 — тоже женского, но с окончанием -А.



Все они пожелали, чтобы мальчик подарил свою улыбку. **Кому?** Ну конечно, им, существительным! И они решили принять форму дательного падежа единственного числа, но... забыли, какие у них в этом падеже окончания.

Ученик подарил существительным не только свою улыбку, но и абсолютно верные окончания.

**Вопрос:** Сколько букв **Е** и сколько **И** подарил ученик забывчивым существительным?