

AKAOKA
MATHEMATIQUE



Хитрые
проценты



Жили – были в Африке рассудительный Удав,
непоседливая Мартышка,
очень умный Слонёнок и болтливый Попугай.

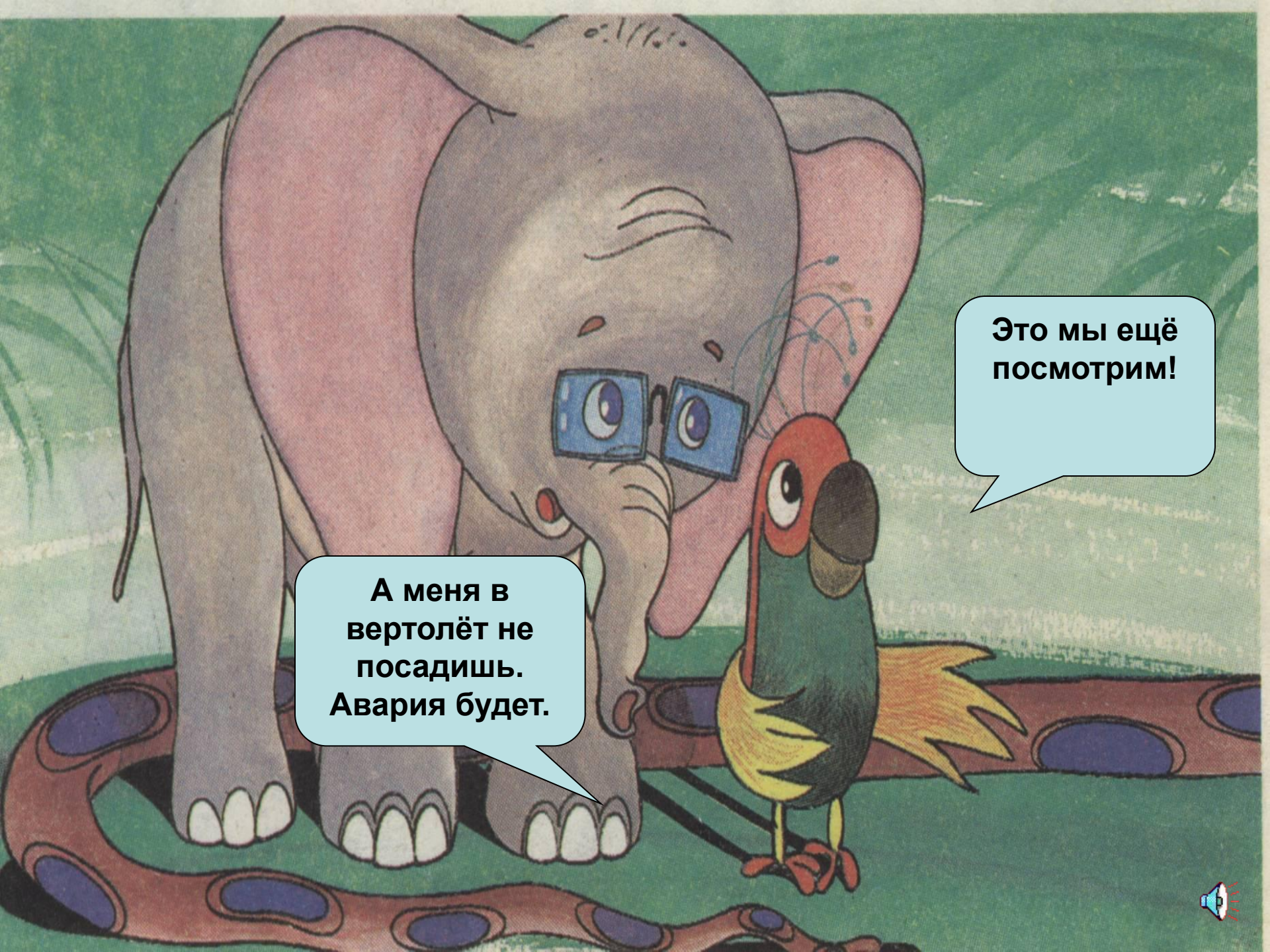




Надоело мне
ползать по
земле. И не
видно ничего,
и медленно!

Давайте
купим
вертолёт и
посадим в
него меня!

И меня! Мы
полетим
быстрее
Попугая!



А меня в
вертолёт не
посадишь.
Авария будет.

Это мы ещё
посмотрим!





Ты будешь
судьёй нашего
соревнования.
Но где нам
взять
вертолёт?

Я придумала!
Пусть Попугай
слетает в
игрушечный
магазин и купит за
сто бананов
 заводной
 вертолёт.

Мартышка собрала сто бананов , и Попугай полетел в город.

Вернулся он очень быстро.



Вертолёты
подорожали на
10 %. Бананов не
хватило, и я их
раздал детям.
Дети сказали,
что завтра
вертолёты
снова
подешевеют
опять на 10 %

Где мой
вертолёт?

Где мои
бананы?



Наутро Попугай, захватив новые сто бананов, полетел в магазин.



Скоро попугай вернулся с прекрасным заводным вертолётом!





Почему ты
облизываешься?



Потому что я
съел
оставшийся
банан!





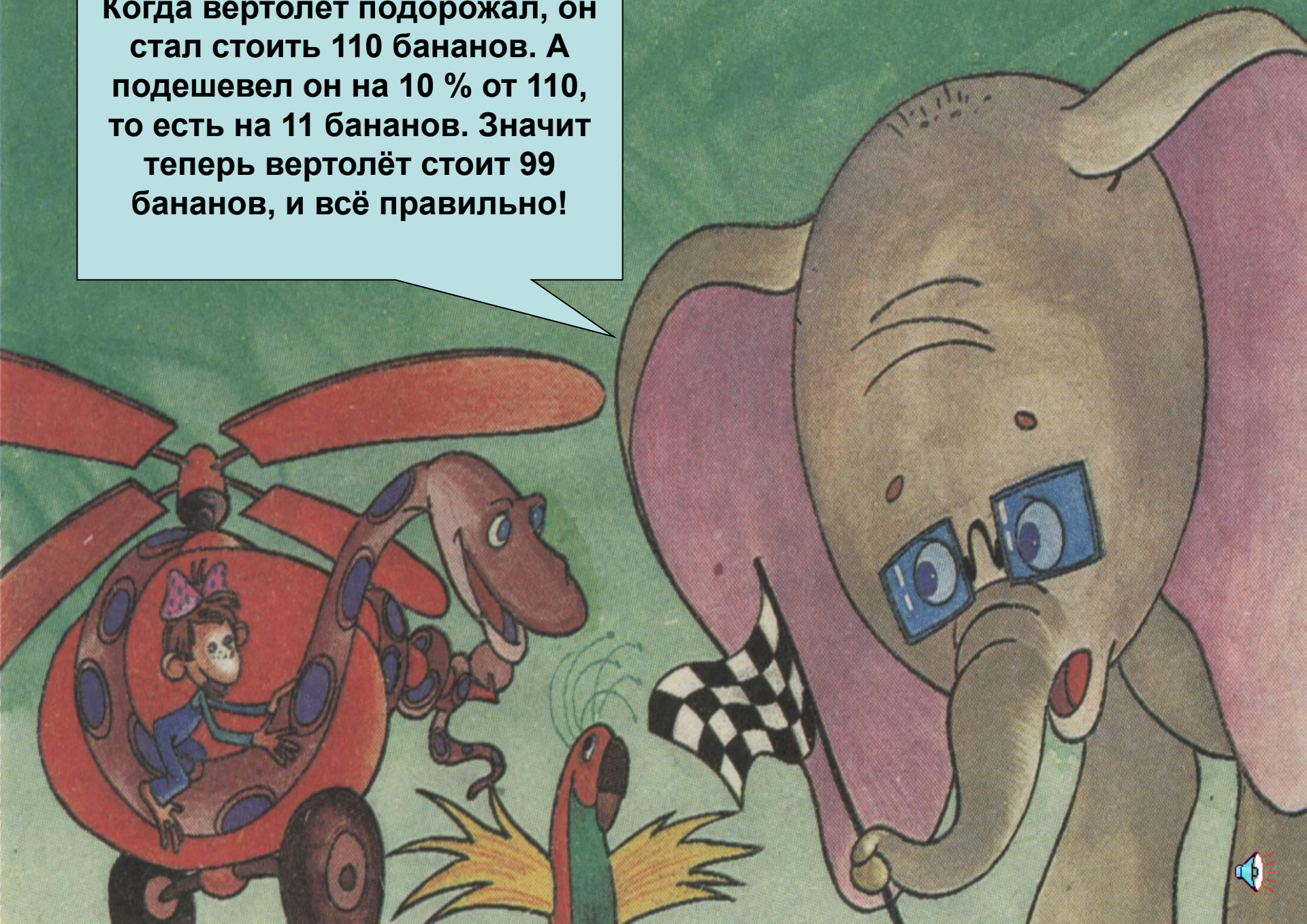
Я и сам не
понимаю, но
банан был
очень
вкусный!

Не понимаю,
вертолёт стоил сто
бананов. Потом он
подорожал на 10 %, а
потом подешевел
снова на 10 %!

Я тебе
дала ровно
сто
бананов



**Когда вертолёт подорожал, он
стал стоить 110 бананов. А
подешевел он на 10 % от 110,
то есть на 11 бананов. Значит
теперь вертолёт стоит 99
бананов, и всё правильно!**



Давайте ещё раз разберёмся, что произошло

100 б - 100 %

х б - 10 %

1. $10 \% = 0,1$
2. $100 * 0,1 = 10(\text{б}) - 10\%$
3. $100 + 10 = 110(\text{б}) -$
после увеличения
цены на 10%

110 б - 100%

х б - 10 %

1. $10\% = 0,1$
2. $110 * 0,1 = 11(\text{б}) - 10\%$
3. $110 - 11 = 99(\text{б}) -$
после уменьшения
цены на 10%



ДО НОВЫХ ВСТРОЙ!