

# «Помоги Мишутке»

Сложение и вычитание вида  
 $35+5$ ,  $35-30$ ,  $35-5$ . УМК любой  
Математика. 2 класс.



Автор: Малкина Любовь Николаевна,  
учитель начальных классов  
МБОУ Нововоронежская СОШ №1  
Воронежской области

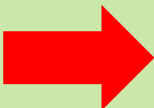


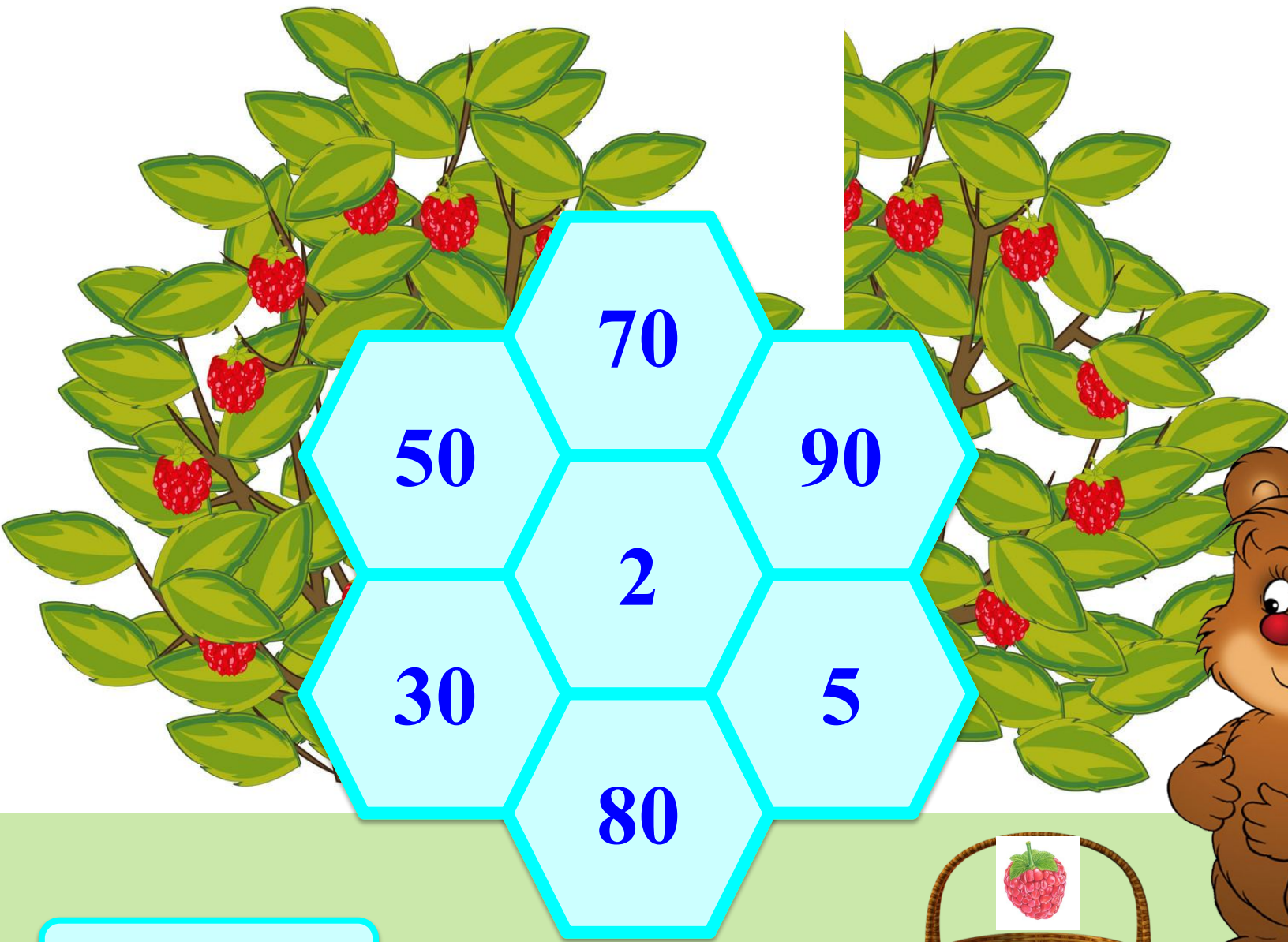
Дорогой друг!

Помоги Мишутке собрать малину.

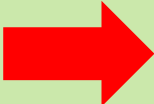
Для этого реши пример и нажми  
мышкой на ответ.

На следующий слайд переходи по  
стрелке.

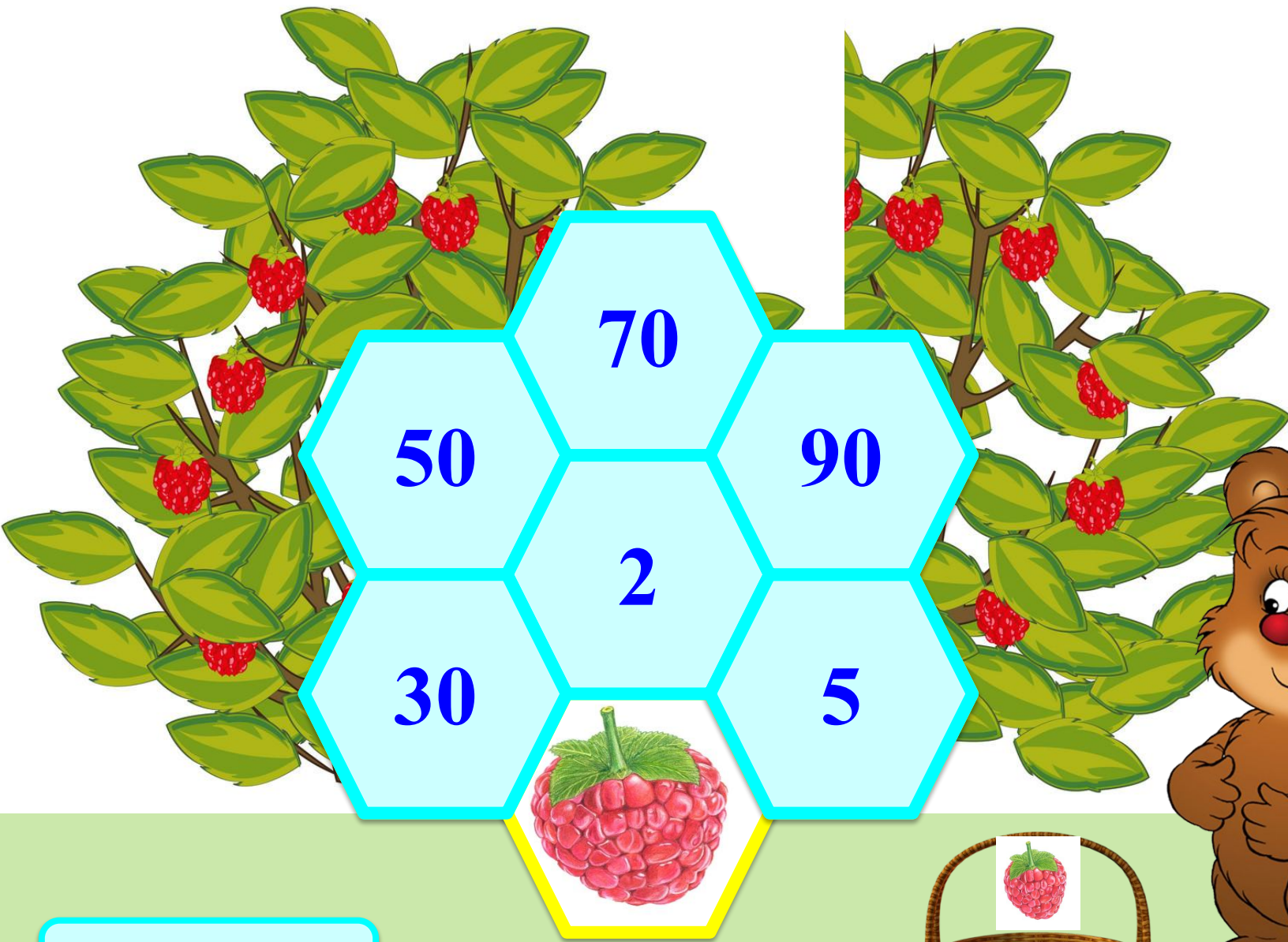




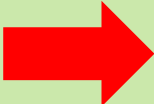
$$75 + 5 =$$

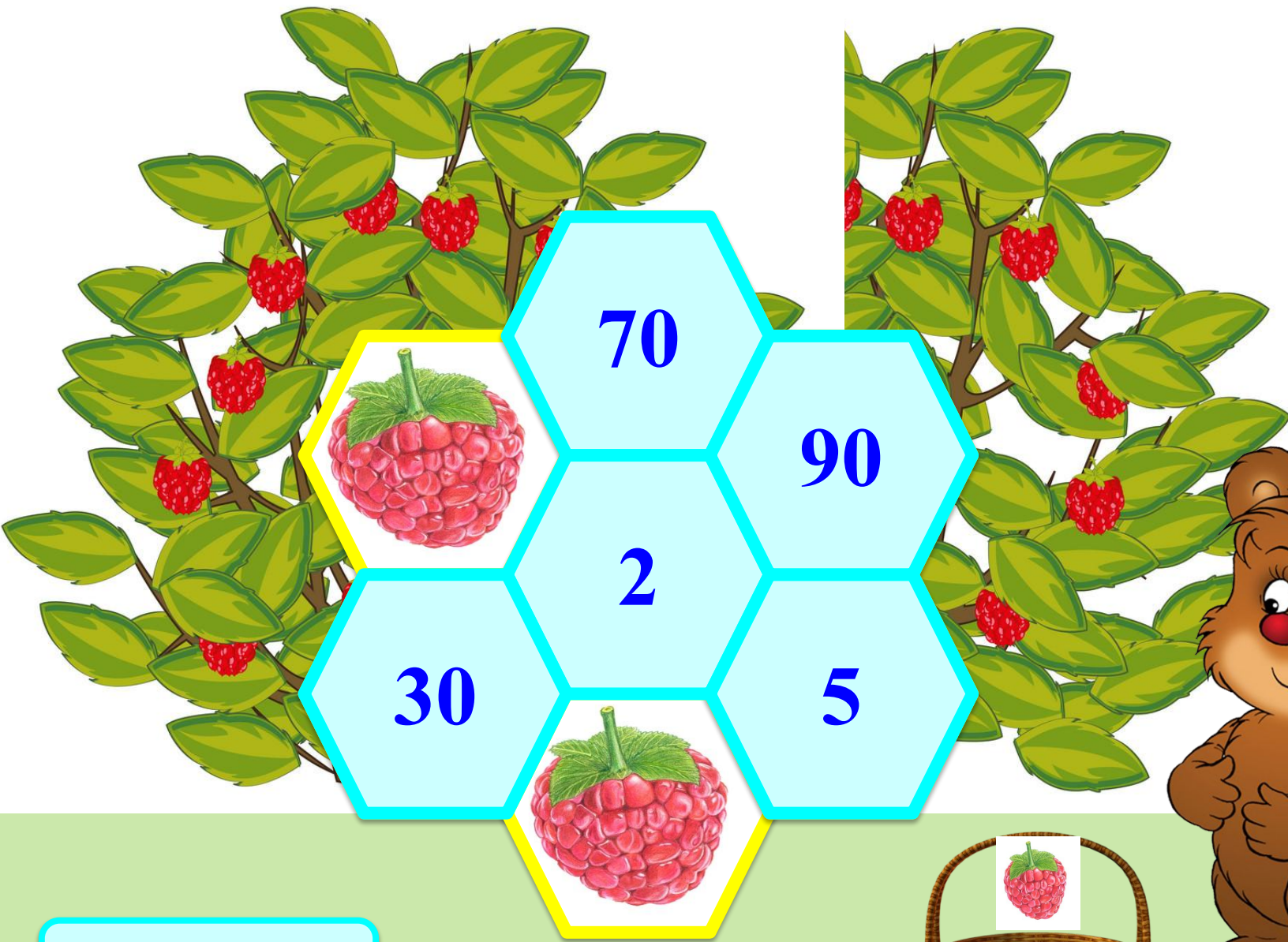




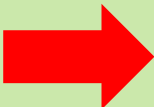


$58 - 8 =$

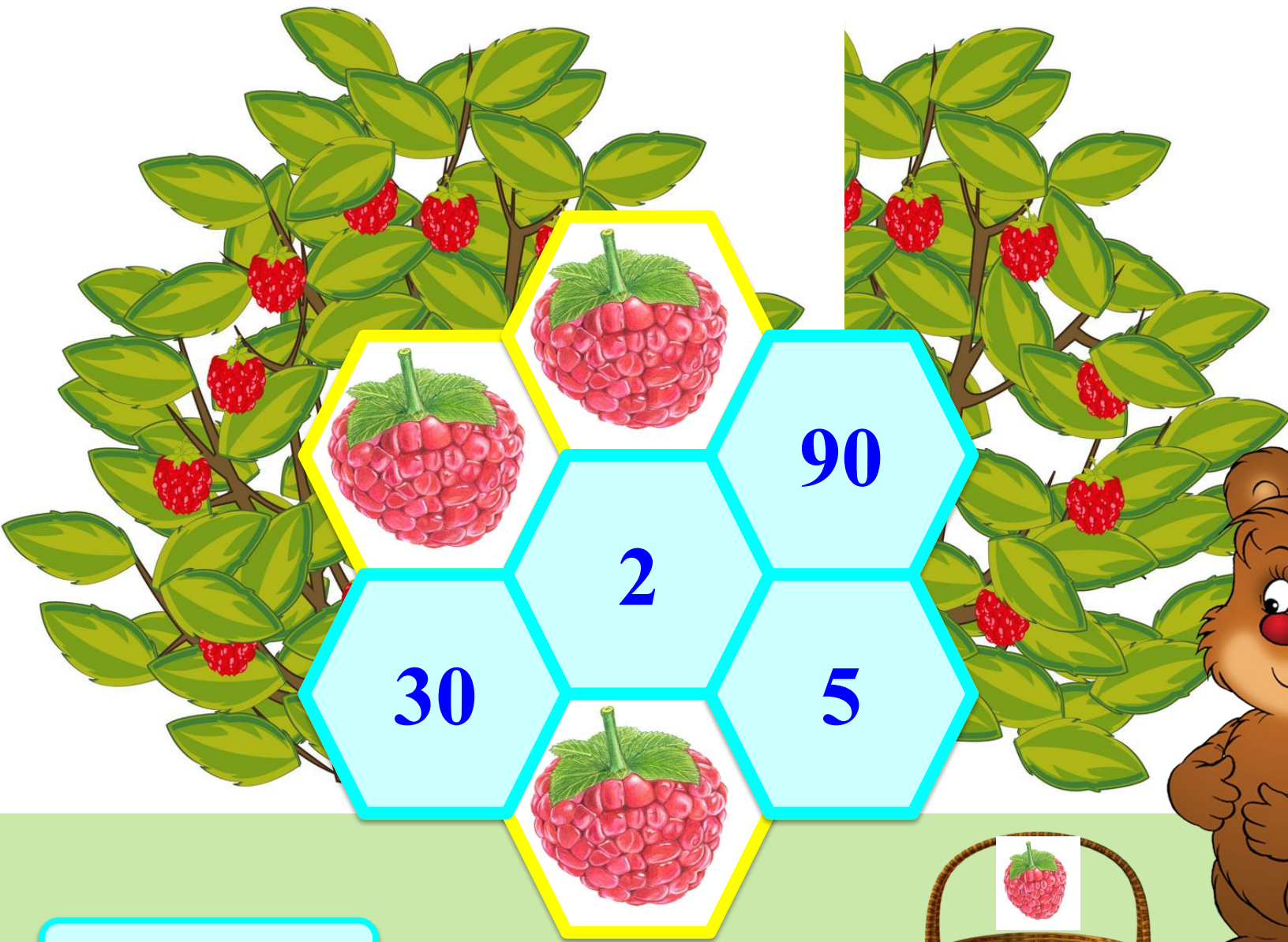




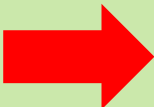
$$65 + 5 =$$

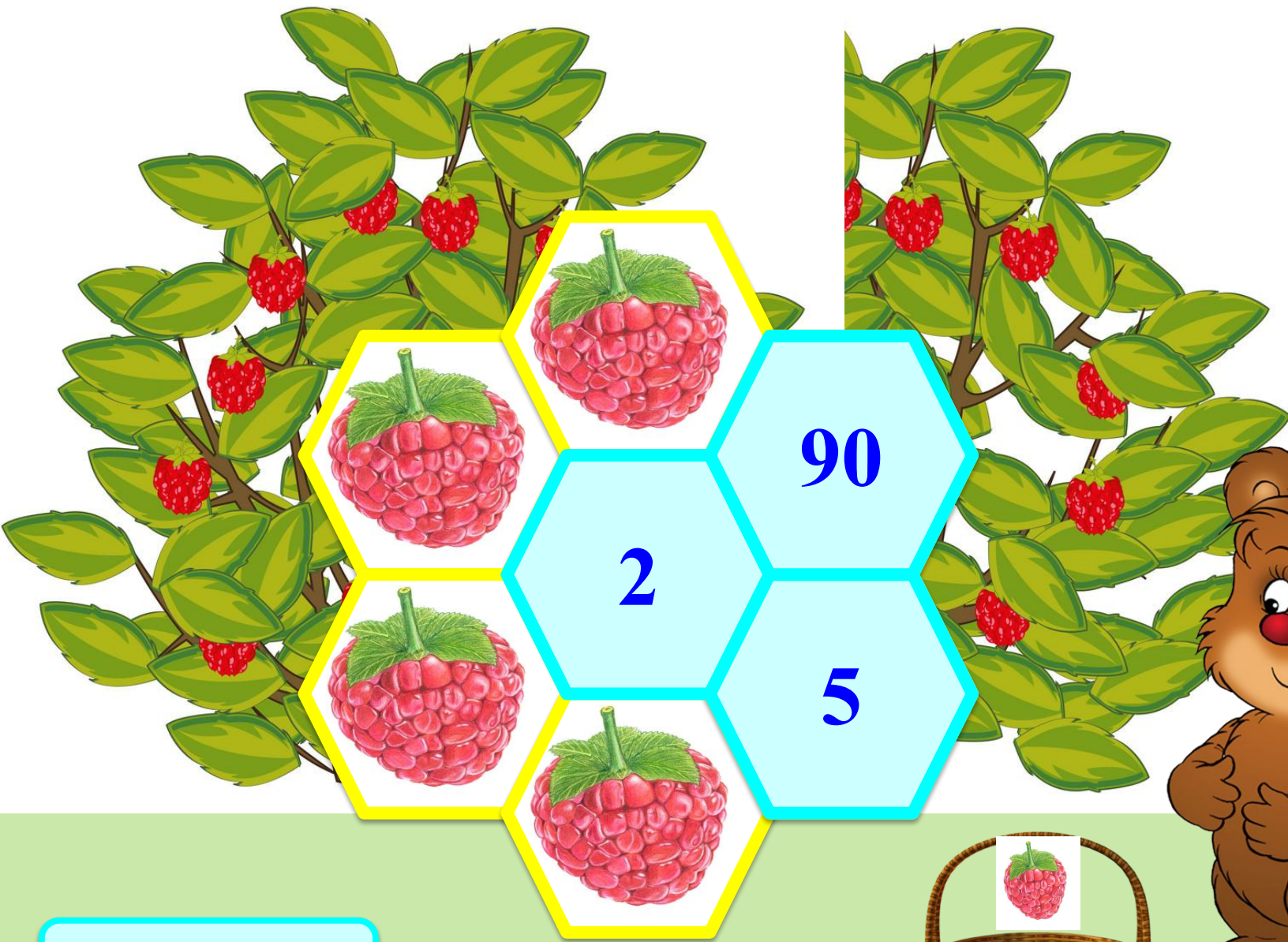




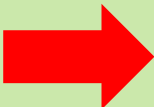


$$37 - 7 =$$

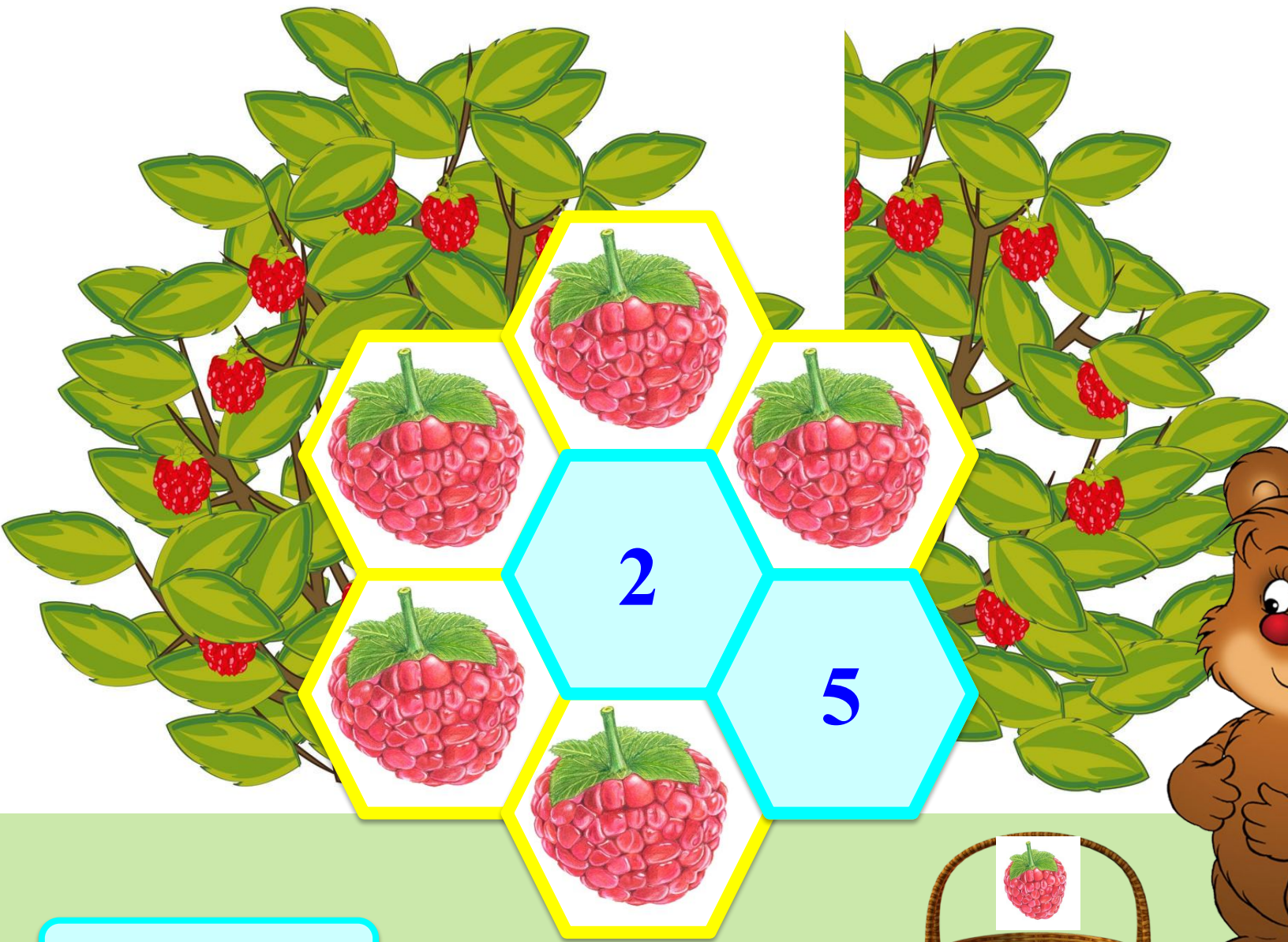




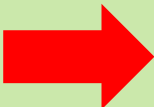
$$85 + 5 =$$



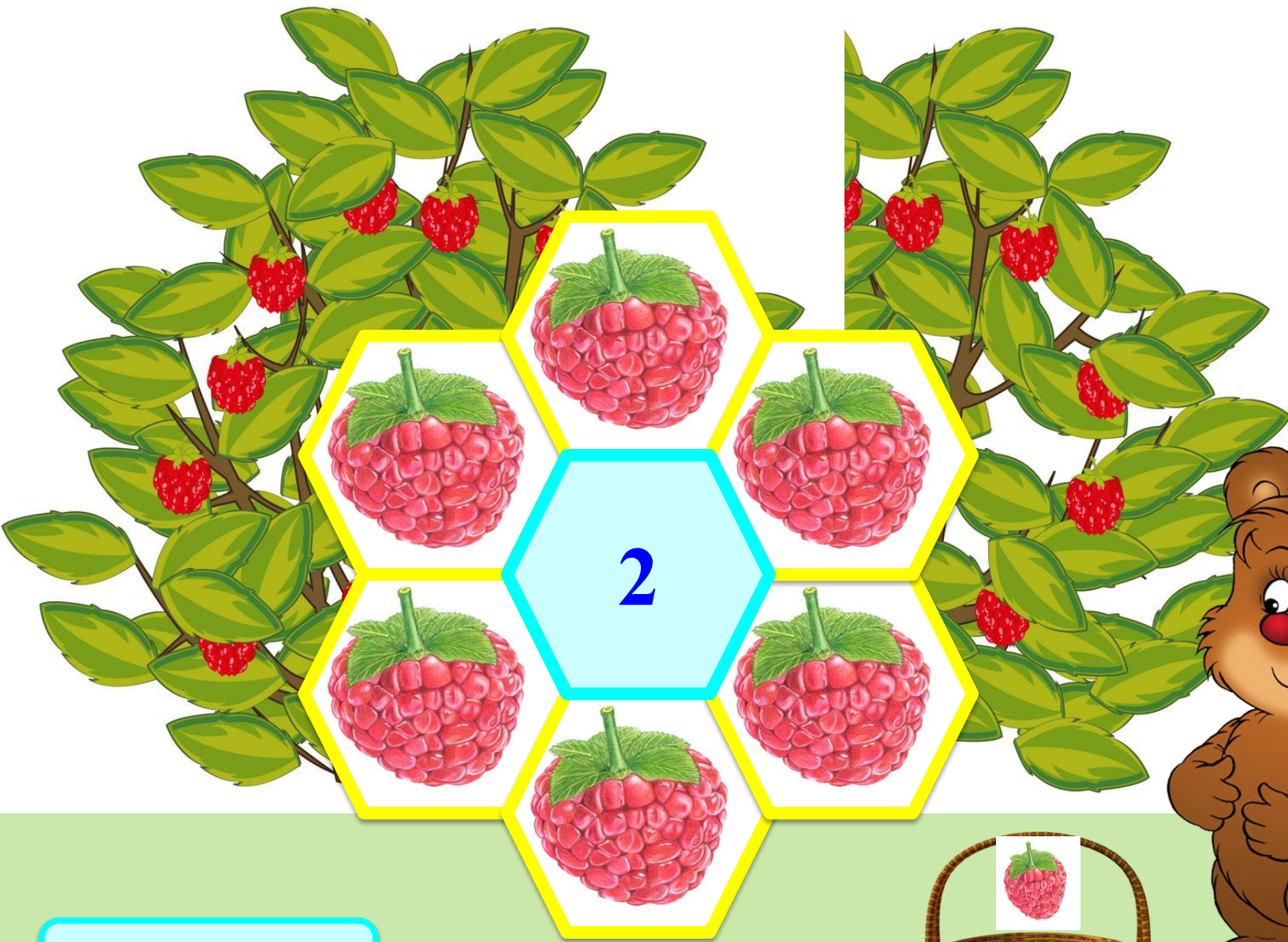




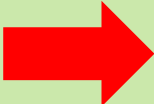
$$25 - 20 =$$



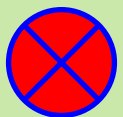
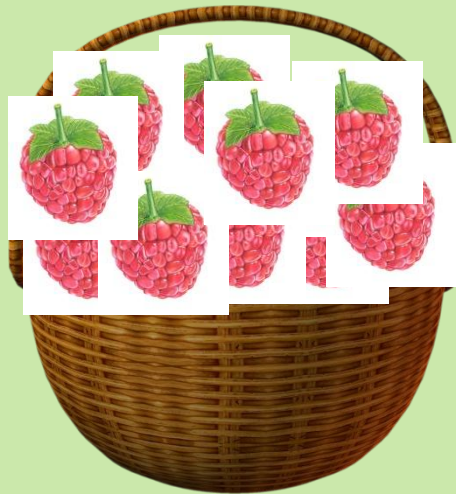




$$42 - 40 =$$



Спаси  
бо!





## Используемые источники:

[https://easyen.ru/load/metodika/technologicheski\\_priem/sozdanie\\_prezentacij\\_s\\_primenenie\\_m\\_tekhnologicheskogo\\_prijoma\\_soty/246-1-0-37148](https://easyen.ru/load/metodika/technologicheski_priem/sozdanie_prezentacij_s_primenenie_m_tekhnologicheskogo_prijoma_soty/246-1-0-37148) видеоурок «Создание презентаций с применением технологического приёма «Соты»

[http://galerey-room.ru/images/0\\_51474\\_e89f9a40\\_orig.png](http://galerey-room.ru/images/0_51474_e89f9a40_orig.png) Мишутка (обрезана)

[https://papik.pro/uploads/posts/2021-01/1611817286\\_4-p-risunok-malina-5.jpg](https://papik.pro/uploads/posts/2021-01/1611817286_4-p-risunok-malina-5.jpg) ягода

<https://cdn3.vectorstock.com/i/1000x1000/22/02/bush-berry-raspberry-on-white-background-vector-26112202.jpg> куст

[https://kartinkin.com/uploads/posts/2021-01/1611230549\\_32-p-belii-fon-s-malinoi-48.jpg](https://kartinkin.com/uploads/posts/2021-01/1611230549_32-p-belii-fon-s-malinoi-48.jpg)  
малина

<https://i.pinimg.com/originals/14/fe/59/14fe59ecfdb0f6f10d9242295f93a374.png> корзинка

