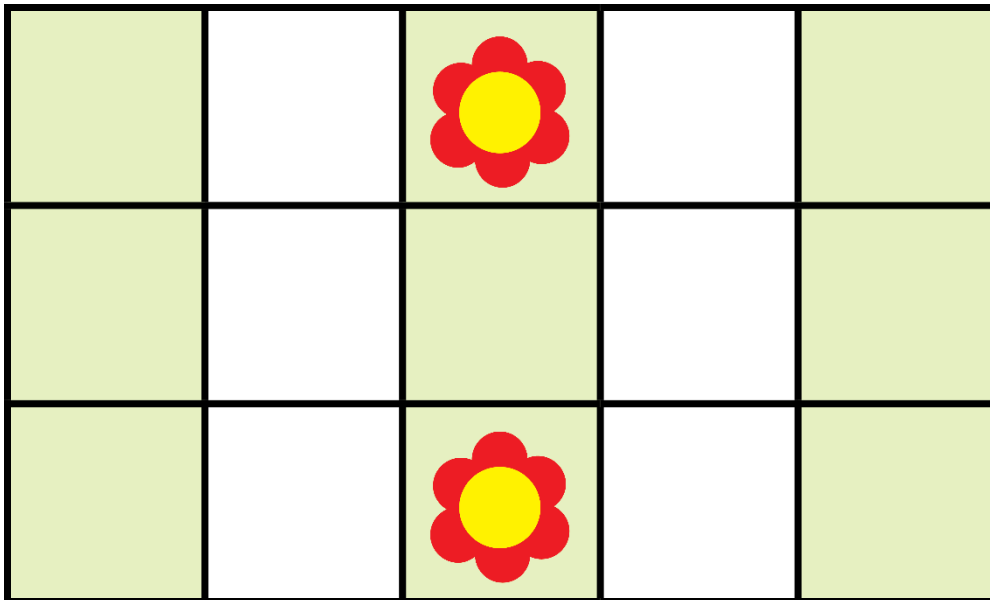




# Hạt giống thần kỳ

Các bạn hãy giúp tớ  
trồng cây cho khu vườn  
này nhé!

Bắt đầu



Tô màu  $\frac{3}{5}$  tờ giấy, trong đó số phần ô vẽ hoa là  $\frac{2}{15}$  tờ giấy. Hỏi còn bao nhiêu phần tờ giấy đã tô màu nhưng không vẽ hoa?





Ôi những quả cà chua  
thật mọng nước!



Thứ ... ngày ... tháng ... năm ...

TOÁN

**BÀI 72: TRỪ HAI PHẦN SỐ  
KHÁC MẪU SỐ**



# KHÁM PHÁ



Thực hiện phép trừ hai phân số khác mẫu số:

$$\frac{3}{5} - \frac{2}{15} = \frac{9}{15} - \frac{2}{15} = \frac{9 - 2}{15} = \frac{7}{15}$$

Muốn trừ hai phân số khác mẫu số,  
ta quy đồng mẫu số hai phân số, rồi  
trừ hai phân số đó.



Quả cà tím thật đẹp!





THỰC HÀNH

1

Tính

a)  $\frac{1}{2} - \frac{1}{4}$

b)  $\frac{2}{3} - \frac{4}{15}$

c)  $\frac{3}{5} - \frac{10}{25}$

1

Tính

a)  $\frac{1}{2} - \frac{1}{4} = \frac{2}{4} - \frac{1}{4} = \frac{2 - 1}{4} = \frac{1}{4}$

1

Tính

b)  $\frac{2}{3} - \frac{4}{15} = \frac{10}{15} - \frac{4}{15} = \frac{10 - 4}{15} = \frac{6}{15}$

$= \frac{2}{5}$

1

Tính

c)  $\frac{3}{5} - \frac{10}{25} = \frac{15}{25} - \frac{10}{25} = \frac{15 - 10}{25} = \frac{5}{25}$

$= \frac{1}{5}$



Những bông hoa  
thật thơm!





LUYỆN TẬP

1

Tính.

a)

$$\frac{3}{2} - \frac{1}{6} - \frac{5}{6}$$

b)

$$1 - \frac{1}{3} - \frac{2}{3}$$

1

Tính.

a)

$$\frac{3}{2} - \frac{1}{6} - \frac{5}{6}$$

$$= \frac{9}{6} - \frac{1}{6} - \frac{5}{6}$$

$$= \frac{9 - 1 - 5}{6} = \frac{3}{6} = \frac{1}{2}$$

1

Tính.

b)

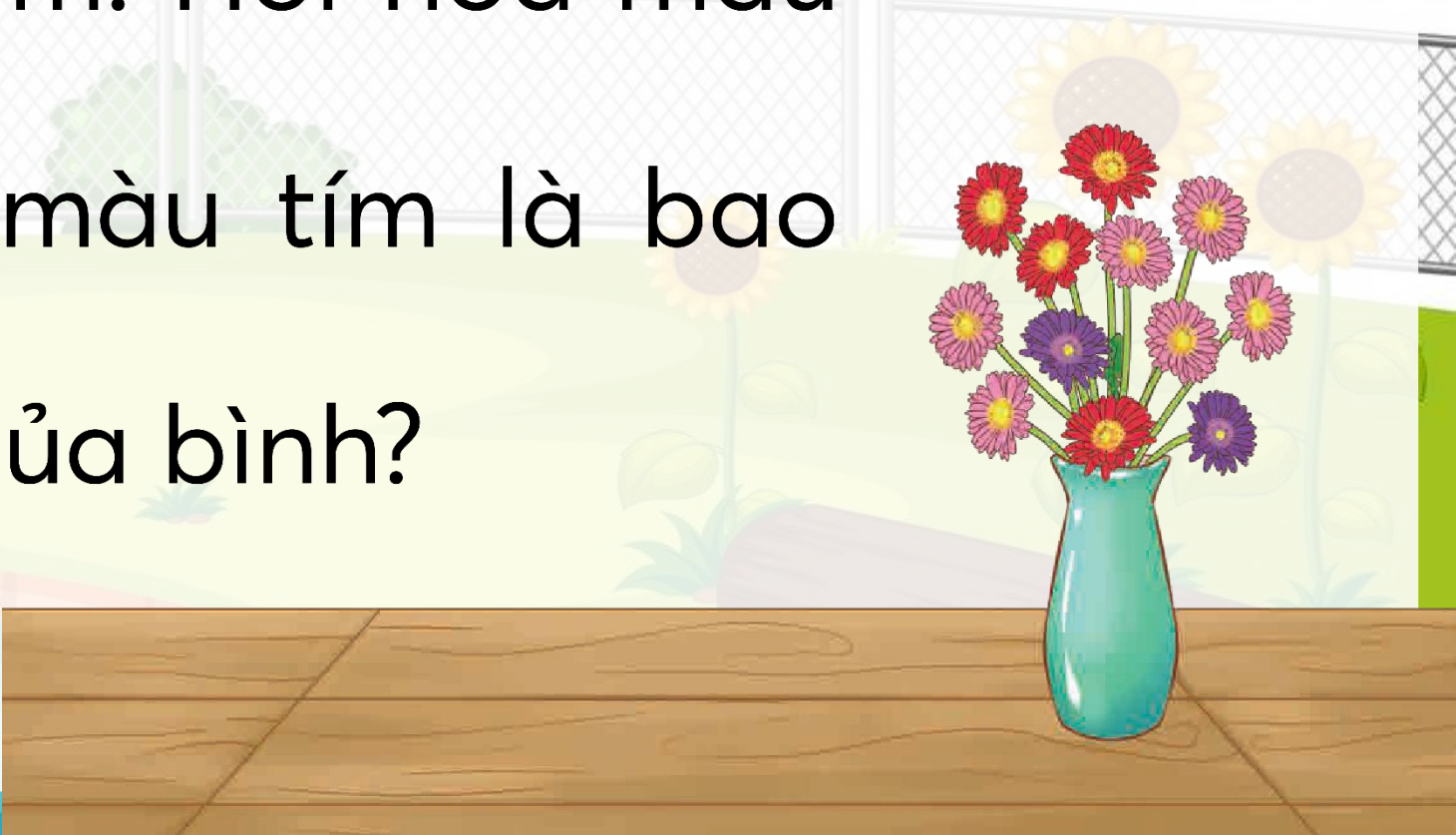
$$1 - \frac{1}{3} - \frac{2}{3}$$

$$= \frac{3}{3} - \frac{1}{3} - \frac{2}{3}$$

$$= \frac{3 - 1 - 2}{3} = 0$$

2

Bình hoa có  $\frac{1}{3}$  số hoa là màu đỏ,  
 $\frac{1}{6}$  số hoa là màu tím. Hỏi hoa màu  
đỏ nhiều hơn hoa màu tím là bao  
nhiêu phần số hoa của bình?



2

Hoa màu đỏ nhiều hơn hoa màu tím là:

$$\frac{1}{3} - \frac{1}{6} = \frac{1}{6}$$
 (số hoa của bình)

Đáp số:  $\frac{1}{6}$  số hoa của bình



Những quả dưa thật  
cǎng mọng!

# TAM BIẾT VÀ HẸN GẶP LẠI

