

Thứ ... ngày ... tháng ... năm ...

TOÁN

Bài 73 – Tiết 1

EM LÀM ĐƯỢC NHỮNG GÌ?



LUYỆN TẬP



1

Tính.

a) $\frac{11}{12} - \frac{1}{3} + \frac{1}{4}$

b) $1 - \left(\frac{1}{6} + \frac{1}{3} \right)$

Thực hiện
từng bài vào
bản



a) $\frac{11}{12} - \frac{1}{3} + \frac{1}{4}$

$$= \frac{11}{12} - \frac{4}{12} + \frac{3}{12} = \frac{7}{12} + \frac{3}{12}$$

$$= \frac{10}{12} = \frac{5}{6}$$

b) $1 - \left(\frac{1}{6} + \frac{1}{3} \right)$

$$= 1 - \left(\frac{1}{6} + \frac{2}{6} \right) = 1 - \frac{1}{2}$$

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

2

Số? Các bạn học sinh lớp 4B cắt được một hộp hoa giấy gồm ba loại màu: đỏ, hồng và vàng. Biểu đồ dưới đây thể hiện số phần mỗi loại hoa trong hộp

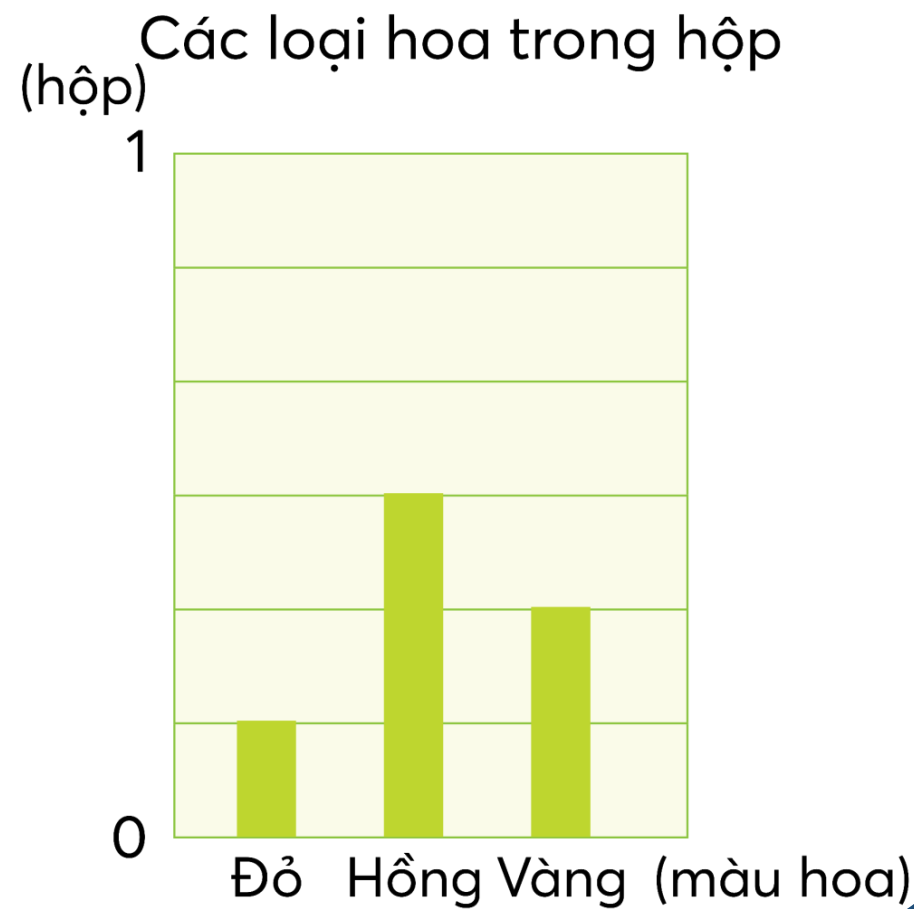
a) Phần hoa màu đỏ bằng $\frac{?}{?}$ hộp.

Phần hoa màu hồng bằng $\frac{?}{?}$ hộp.

Phần hoa màu vàng bằng $\frac{?}{?}$ hộp.

b) Phần hoa màu đỏ ít hơn phần hoa màu vàng là $\frac{?}{?}$ hộp.

Tổng số phần hoa cả ba màu là: ?. hộp.



a) Phần hoa màu đỏ bằng $\frac{1}{6}$ hộp.

Phần hoa màu hồng bằng $\frac{1}{2}$ hộp.

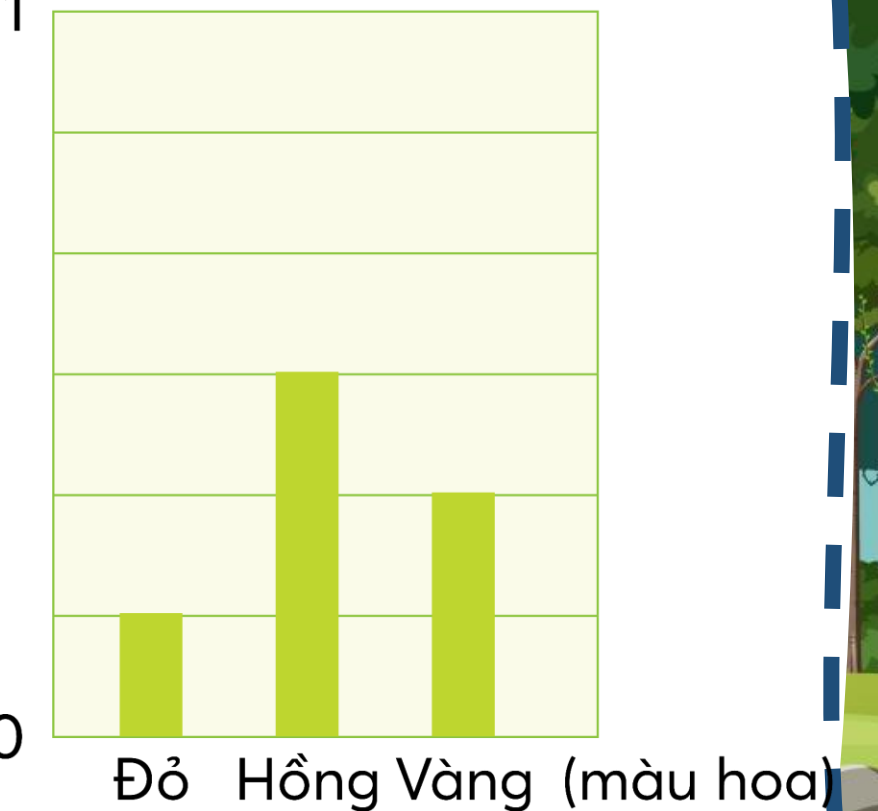
Phần hoa màu vàng bằng $\frac{1}{3}$ hộp.

b) Phần hoa màu đỏ ít hơn phần hoa màu vàng là $\frac{1}{6}$ hộp. ($\frac{1}{3} - \frac{1}{6}$)

Tổng số phần hoa cả ba màu là: 1 hộp.

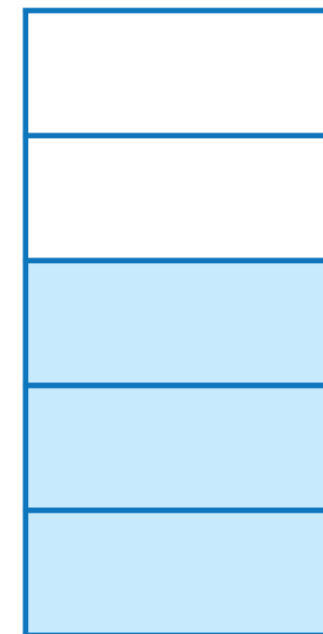
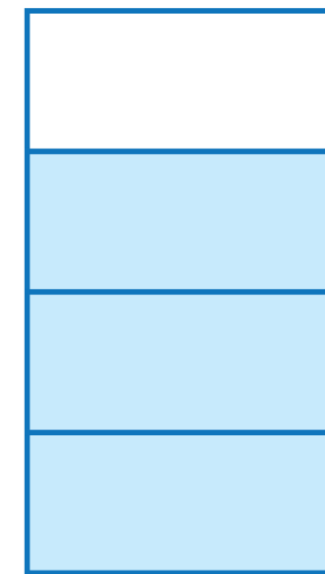
$$\left(\frac{1}{6} + \frac{1}{2} + \frac{1}{3} \right)$$

Các loại hoa trong hộp
(hộp)



3

Có ba bể chứa đầy nước, sau đó một số nước đã được dùng ở mỗi bể như hình dưới đây. Chọn phép tính phù hợp để tính số nước còn lại trong mỗi bể.



A $1 - \frac{2}{5}$

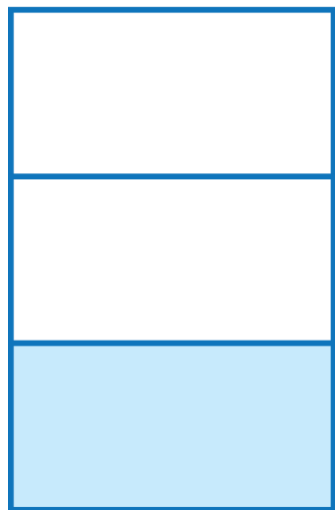
B $1 - \frac{2}{3}$

C $1 - \frac{1}{4}$

THẢO
LƯÂN
NAM



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



Bể 1

$$\frac{1}{3}$$

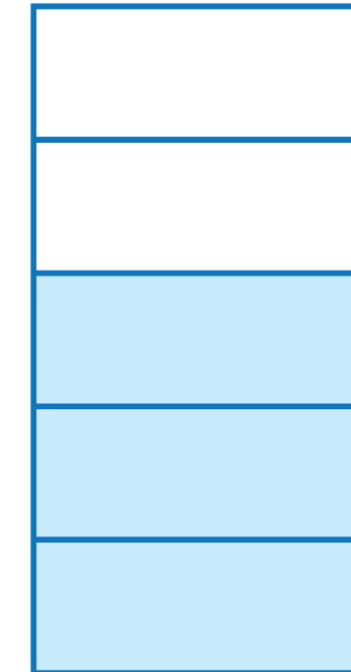
C $1 - \frac{1}{4}$



Bể 2

$$\frac{3}{4}$$

A $1 - \frac{2}{5}$



Bể 3

$$\frac{3}{5}$$

A $1 - \frac{2}{5} =$

$$\frac{3}{5}$$

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

$$\frac{1}{3}$$

C $1 - \frac{1}{4} =$

$$\frac{3}{4}$$

CỦNG CỐ



Tính

$$\frac{3}{14} - \frac{1}{7}$$

A $\frac{1}{14}$

B

$$\frac{2}{14}$$

C

$$\frac{1}{7}$$

D

$$\frac{1}{5}$$

TÂM BIẾT
và
HẸN GẶP LẠI!



Thứ ... ngày ... tháng ... năm ...

TOÁN

Bài 73 – Tiết 2

EM LÀM ĐƯỢC NHỮNG GÌ?





Luyễn
tập

4 Số?

a) $\frac{1}{4} + \text{?.} = \frac{3}{4}$

b) $\text{?.} - \frac{3}{5} = \frac{1}{5}$

c) $\frac{2}{3} - \text{?.} = \frac{1}{3}$



*Tìm thành phần
chưa biết trong phép
tính cộng, trừ.*



Số bị trừ - số trừ = hiệu

Số bị trừ = hiệu + số trừ

Số trừ = số bị trừ - hiệu

Số hạng + Số hạng = tổng

Số hạng = Tổng - Số hạng

a) $\frac{1}{4} + \frac{1}{2} = \frac{3}{4}$

$$\frac{3}{4} - \frac{1}{4} = \frac{2}{4} = \frac{1}{2}$$

b) $\frac{4}{5} - \frac{3}{5} = \frac{1}{5}$

$$\frac{1}{5} + \frac{3}{5} = \frac{4}{5}$$

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

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

S

Bếp nhà Liên có 1 lọ đựng đầy đường trắng. Trong $\frac{1}{2}$ hai tuần, gia đình Liên lần lượt dùng hết $\frac{1}{2}$ và $\frac{1}{4}$ lọ đường. Hỏi số đường còn lại bằng bao nhiêu phần lọ đường?



Bài toán hỏi gì?

gì?



Bài giải

Số phần lọ đường đã dùng trong 2 tuần là:

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{4} = \frac{3}{4} \text{ (lọ đường)}$$

Số phần còn lại của lọ đường là:

$$1 - \frac{3}{4} = \frac{1}{4} \text{ (lọ đường)}$$

Đáp số: $\frac{1}{4}$ lọ đường



Chú
thách

Dưới đây là một viên gạch bông gồm ba màu:
vàng, xanh đậm và xanh nhạt.

a) Số?

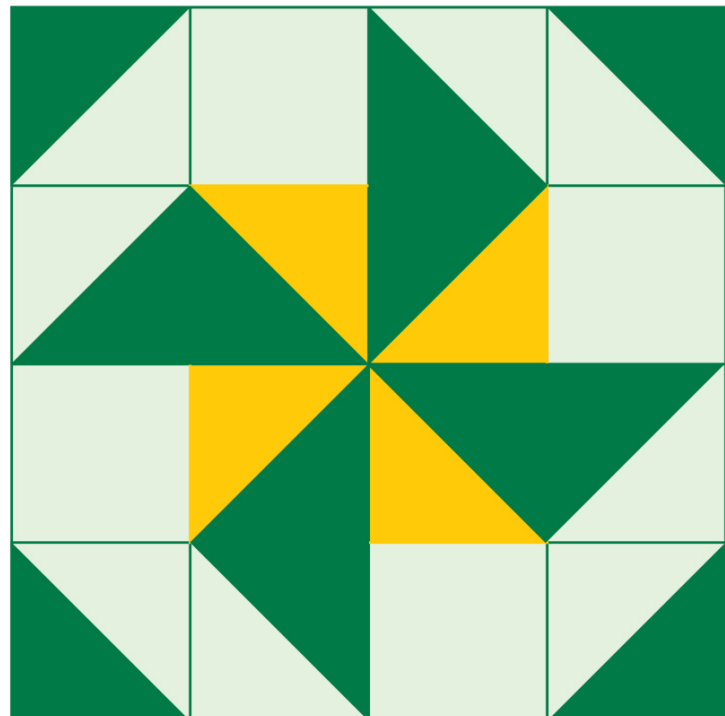
... viên gạch là màu vàng.
...

... viên gạch là màu xanh đậm.
...

... viên gạch là màu xanh nhạt.
...

b) Lớn hơn, bé hơn hay bằng?

Tổng hai phân số chỉ phần gạch màu
vàng và màu xanh đậm ... phân số chỉ
phần gạch màu xanh nhạt.





Thảo luận nhóm bốn

a) Số?

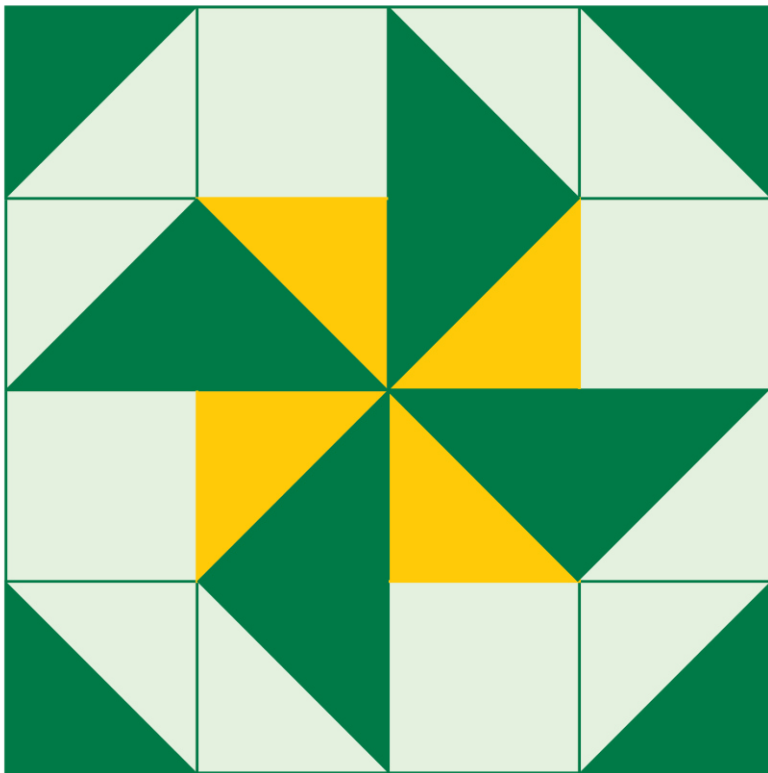
$\frac{2}{16}$ - viên gạch là màu vàng.

$\frac{6}{16}$ - viên gạch là màu xanh đậm.

$\frac{8}{16}$ - viên gạch là màu xanh nhạt.

b) Lớn hơn, bé hơn hay bằng?

Tổng hai phân số chỉ phần gạch màu vàng và màu xanh đậm **bằng** phân số chỉ phần gạch màu xanh nhạt.





Quan sát sàn các căn phòng lát gạch bông

- + Căn phòng đó được lát bằng mấy loại gạch bông?
- + Mỗi loại viên gạch chứa mấy phần diện tích sàn căn phòng?



TẠM BIỆT
và
HẸN GẶP LẠI!