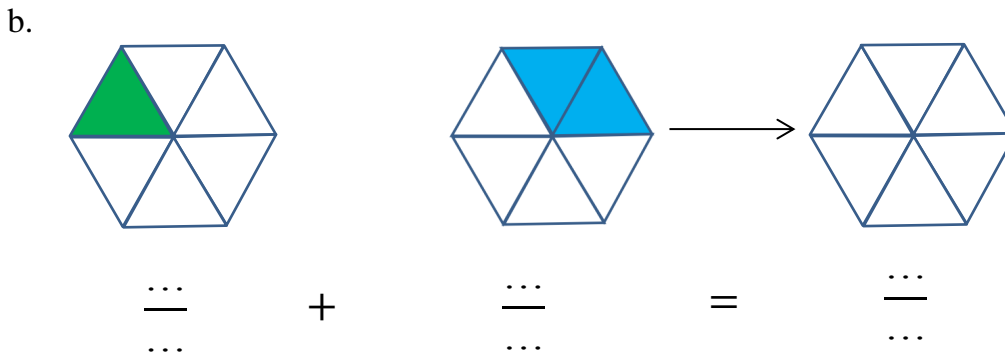
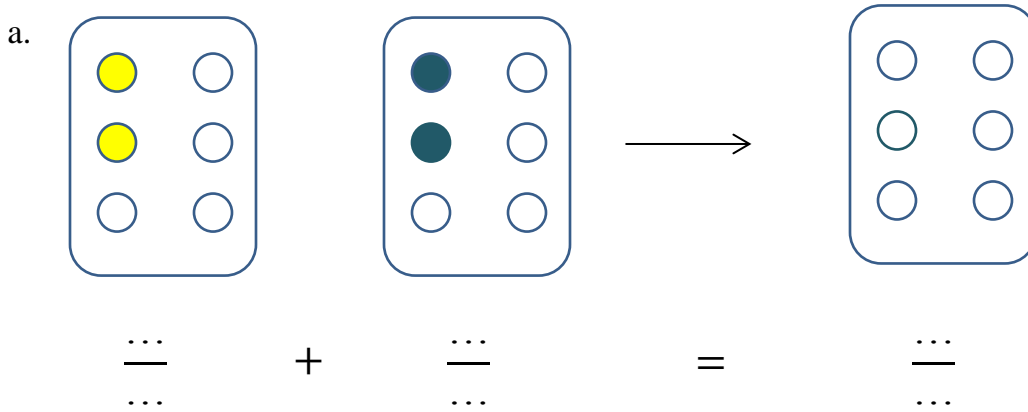
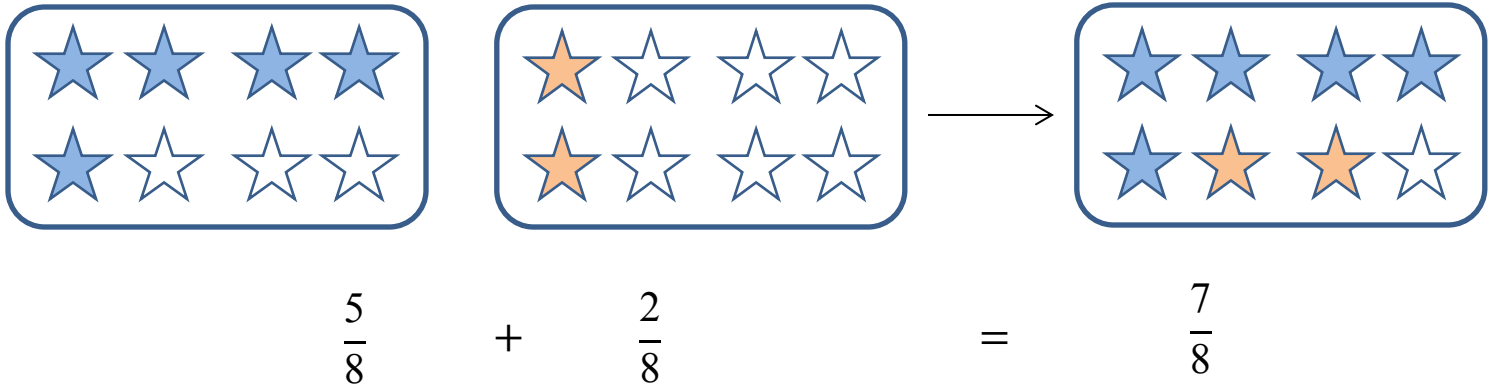


PHÉP CỘNG PHÂN SỐ (Thứ 4 – Tuần 23)

Bài 1: Tính và tô màu (theo mẫu)

Mẫu:



Bài 2: Tìm kết quả phù hợp của phép tính.

$$\frac{2}{15} + \frac{8}{15}$$

$$\frac{2}{9} + \frac{7}{9}$$

$$\frac{6}{25} + \frac{18}{25}$$

$$\frac{24}{25}$$

$$\frac{2}{3}$$

$$1$$

Bài 3: Tính tổng:

a. $\frac{2}{3} + \frac{4}{3} = \dots\dots\dots$ d. $\frac{3}{10} + \frac{1}{10} = \dots\dots\dots$

b. $\frac{5}{4} + \frac{1}{4} = \dots\dots\dots$ e. $\frac{6}{8} + \frac{2}{8} = \dots\dots\dots$

c. $\frac{3}{5} + \frac{7}{5} = \dots\dots\dots$ f. $\frac{2}{7} + \frac{1}{7} = \dots\dots\dots$

Bài 4: Một ô tô, ngày đầu đi được $\frac{2}{5}$ quãng đường, ngày sau đi được thêm $\frac{1}{5}$ quãng đường nữa. Hỏi cả hai ngày ô tô đi được mấy phần quãng đường?

Bài làm

.....
.....
.....

Bài 5: Hoàn thành các phép tính sau để giúp Tom bắt được Jerry các em nhé!

Em hãy tô màu để giúp Tom và Jerry được xinh đẹp hơn!

