



Em hãy hoàn thiện sơ đồ sau nhé!



Tính.

$$\begin{array}{c} \text{3} \\ \text{Crab} \end{array} + \begin{array}{c} \text{3} \\ \text{Crab} \end{array} = \begin{array}{c} \text{Crab} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{2} \\ \text{Crab} \end{array} + \begin{array}{c} \text{4} \\ \text{Crab} \end{array} = \begin{array}{c} \text{Crab} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{1} \\ \text{Crab} \end{array} + \begin{array}{c} \text{5} \\ \text{Crab} \end{array} = \begin{array}{c} \text{Crab} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{4} \\ \text{Crab} \end{array} + \begin{array}{c} \text{2} \\ \text{Crab} \end{array} = \begin{array}{c} \text{Crab} \end{array}$$

Tên bé: _____

VUI HỌC PHÉP CỘNG

Thời gian: 9/10/2023.



Em hãy thực hiện phép tính theo mẫu.



$1 + 4 = 5$



$4 + 1 = 5$



$2 + 4 = 6$



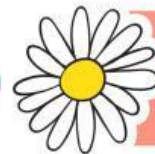


$1 + 5 = 6$





$2 + 3 = 5$





$1 + 3 = 4$



Kết luận: Trong phép tính cộng, khi đổi chỗ các số thì kết quả vẫn không thay đổi.



Nhìn tranh viết phép tính thích hợp.



$\square \bigcirc \square = \square$