

1. Визнач, які цифри пропущено.

$$\begin{array}{r} + \text{ [orange] } 7 \text{ [red] } \\ 7 \ 7 \ 7 \\ \hline 9 \text{ [purple] } 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \text{ [blue] } 5 \ 9 \ 3 \\ 4 \text{ [green] } \text{ [blue] } 4 \\ \hline 9 \ 4 \ 8 \text{ [purple] } \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 4 \text{ [yellow] } 6 \ 1 \ 3 \\ 3 \text{ [brown] } 7 \text{ [yellow] } \text{ [grey] } \\ \hline \text{ [orange] } 1 \ 3 \text{ [grey] } 8 \end{array}$$

2. У коробці є 4 картки.



1) Даринка взяла дві картки. Віднявши числа, що на картках, вона одержала найбільшу з можливих різниць.

• Які дві картки вона взяла? \_\_\_\_\_



• Чому дорівнювала різниця? \_\_\_\_\_

245

902

673

599

2) Ростик узяв дві картки і відняв числа на них. Він отримав найменшу з можливих різниць.

• Які картки взяв Ростик? \_\_\_\_\_



• Чому дорівнювала різниця? \_\_\_\_\_

245

902

673

599

3) Любчик узяв дві картки і додав числа на них. У сумі він отримав трицифрове число, що у своєму записі містить дві однакові цифри.

• Які картки взяв Любчик? \_\_\_\_\_



• Чому дорівнювала сума? \_\_\_\_\_

245

902

673

599