



덧셈을 해 볼까요(1)

비행기에 모두 몇 명이 탈 수 있는지 알아보시다.



- 비행기에 모두 몇 명이 탈 수 있는지 어렵해 보세요.
- 어떻게 구하면 되는지 식을 써 보세요.
- 비행기에 탈 수 있는 사람 수를 어떻게 계산할 수 있을까요?

방법 1



방법 2



342+117을 어떻게 계산하는지 알아보시다.

$\begin{array}{r} 342 \\ + 117 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 342 \\ + 117 \\ \hline 59 \end{array}$	$\begin{array}{r} 342 \\ + 117 \\ \hline 459 \end{array}$

어림하여 계산한 값과 비교해 볼까요?



- 계산하는 방법을 말해 보세요.

계산해 봅시다.

$$\begin{array}{r} 425 \\ + 361 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 764 \\ + 231 \\ \hline \end{array}$$

$$354+121$$

제주도로 가는 비행기에 어른이 282명, 어린이가 105명 탔습니다. 이 비행기에 모두 몇 명이 탔을까요?