


## ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

Estudante: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
Professor (a): \_\_\_\_\_ Turma: \_\_\_\_\_  
Escola: \_\_\_\_\_ 

1. Monte e resolva as adições com reagrupamento a seguir:

$45 + 8$	$22 + 9$	$53 + 7$	$45 + 5$

$51 + 19$	$45 + 27$	$96 + 25$	$33 + 17$

$230 + 88$	$163 + 40$	$542 + 38$	$682 + 325$

$462 + 364$	$560 + 258$	$922 + 187$	$454 + 208$

## Planejamento

**Objeto do conhecimento:** Adição com reagrupamento.

**Objetivo da aula:** Compreender e realizar cálculos de adição com reagrupamento, utilizando estratégias de cálculo mental e escrito.

**Habilidades da BNCC: (EF02MA05)** Construir fatos básicos da adição e subtração e utilizá-los no cálculo mental ou escrito.