

Bài 66.**CHIA MỘT TỔNG CHO MỘT SỐ**

1. Tính bằng hai cách :

a) $(25 + 45) : 5 = \dots\dots\dots$

$= \dots\dots\dots$

$(25 + 45) : 5 = \dots\dots\dots$

$= \dots\dots\dots$

$= \dots\dots\dots$

b) $24 : 6 + 36 : 6 = \dots\dots\dots$

$= \dots\dots\dots$

$24 : 6 + 36 : 6 = \dots\dots\dots$

$= \dots\dots\dots$

$= \dots\dots\dots$

2. Lớp 4A có 28 học sinh, chia thành các nhóm, mỗi nhóm có 4 học sinh. Lớp 4B có 32 học sinh, cũng chia thành các nhóm, mỗi nhóm có 4 học sinh. Hỏi cả hai lớp có bao nhiêu nhóm ? (Giải bằng hai cách)

*Bài giải**Cách 1**Cách 2*

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

3. a) Tính :

$(50 - 15) : 5 = \dots\dots\dots$

$= \dots\dots\dots$

$50 : 5 - 15 : 5 = \dots\dots\dots$

$= \dots\dots\dots$

b) $\begin{cases} > \\ < \\ = \end{cases} ?$

$(50 - 15) : 5 \dots 50 : 5 - 15 : 5$

c) Viết tiếp vào chỗ chấm :

Khi chia một hiệu cho một số.....

.....

4. Tính (theo mẫu) :

Mẫu : $4 \times 12 + 4 \times 16 - 4 \times 8 = 4 \times (12 + 16 - 8)$

$= 4 \times 20 = 80$

$3 \times 17 + 3 \times 25 - 3 \times 2 = \dots\dots\dots$

$= \dots\dots\dots$