

C. 10 180 000 đồng

D. 10 280 000 đồng

Câu 6: (1 điểm) Một người đi xe máy từ A đến B . Sau khi đi được 78 km thì nghỉ tính ra người đó đã đi được 65% quãng đường . Người đó còn phải đi số ki – lô-mét nữa mới đến B là :

A. 40 km

B. 41km

C.42km

D. 43 km

II/ Phần 2 (4 điểm)

Câu 1:(2 điểm) : Đặt tính rồi tính

$37,5 + 68,91$

$6,32 \times 7,25$

$409,06 - 254$

$237,12 : 5,2$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Câu 2:(2 điểm) Một lớp có 40 học sinh, trong đó có 40% là học sinh giỏi , 20 % học sinh trung bình còn lại là học sinh khá không có học sinh yếu . Hỏi lớp có bao nhiêu học sinh khá ? (Giải bài toán bằng hai cách)

HavaMATH