#include <stdio.h>

int main() {

double nota1, nota2, nota3, media, somaMedia = 0;

int count = 0;

for (int i = 0; i < 50; i++) {

printf("Digite as 3 notas do aluno %d: ", i + 1);

scanf("%lf %lf %lf", &nota1, &nota2, &nota3);

media = (nota1 \* 2 + nota2 \* 4 + nota3 \* 3) / 10;

somaMedia += media;

count++;

printf("Média do aluno %d: %.2f - %s\n", i + 1, media, media >= 7 ? "APROVADO" : "REPROVADO");

}

printf("Média geral da turma: %.2f\n", somaMedia / count);

return 0;

}