

O PRIMEIRO PASSO PRA GENTE ENTENDER
O SIGNIFICADO GEOMÉTRICO DO VETOR
GRADIENTE É DESENHÁ-LO EM VÁRIOS
CASOS PARTICULARES, E COMPARÁ-LO
COM AS DERIVADAS PARCIAIS, QUE
VAMOS DESENHAR COMO TRIÂNGULOS.

POR EXEMPLO, SE $a=4$,
 $b=4$ E
 $c=4$, TEMOS...