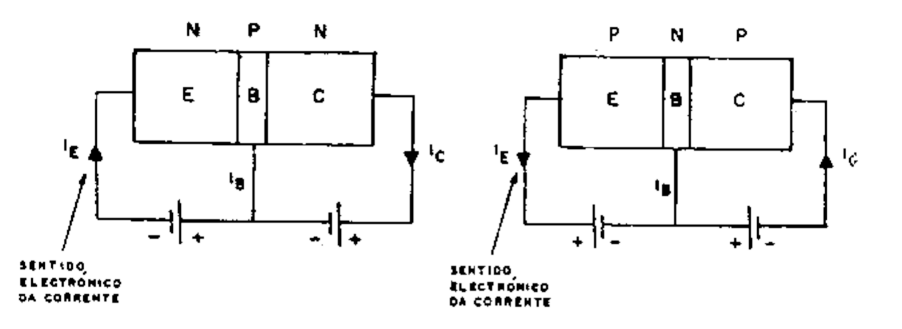
Nota: Aplicando polarização directa entre base e emissor, origina-se uma corrente forte (de portadores maioritários) que atravessa a junção emissor-base; devido à pequena espessura da base, só uma pequena parte dos portadores maioritários saídos do emissor se combinam com os portadores maioritários da base, sendo a maior parte desses portadores atraídos pela tensão aplicada ao colector (polarização inversa base-colector).

Transistores com base à massa (base comum):



3.1.13.2

à)

em relação ao colector -

Como são polarizados os transistores NPN de base à massa? \mathbf{a} A base é negativa em relação ao emissor e ao colector ъ) A base á positiva em relação ao emissor e ac colector c) A base é negativa em relação ao emissor e positva em relação ao colector

X

Abase é positiva em relação ao emissor e negativa