

- Objetos livres
- ✓  $A = (3, -5)$
  - ✓  $E = (5, -3)$
  - ✓  $C = (-1, 3)$
- Objetos dependentes:
- ✓  $D = (-3, 1)$
  - ✓  $F = (1, -1)$
  - ✓  $f = (1, -1)$
  - ✓  $a = 2.83$
  - ✓  $b = 8.49$
  - ✓  $c \times - y = -4$
  - ✓  $d \times x + y = -2$
  - ✓ distância  $AB = 2.83$
  - ✓ distância  $AC = 8.49$
  - ✓ distância  $AD = 8.49$
  - ✓ distância  $BC = 8.49$
  - ✓ distância  $BD = 8.94$
  - ✓ distância  $CD = 2.83$
  - ✓  $e = 8.94$
  - ✓  $f = 8.94$
  - ✓  $g = 8.49$
  - ✓  $h = 2.83$

