

[実験] 力の合成と分解

(年) (組) (番) 氏名 ()

力Aの角度 (°)
力Aの大きさ (N)

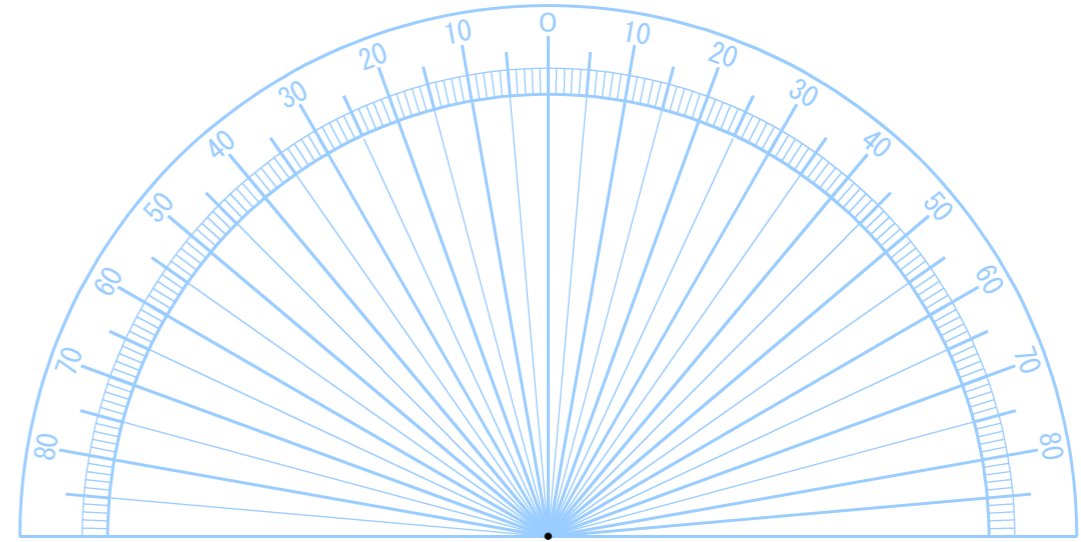
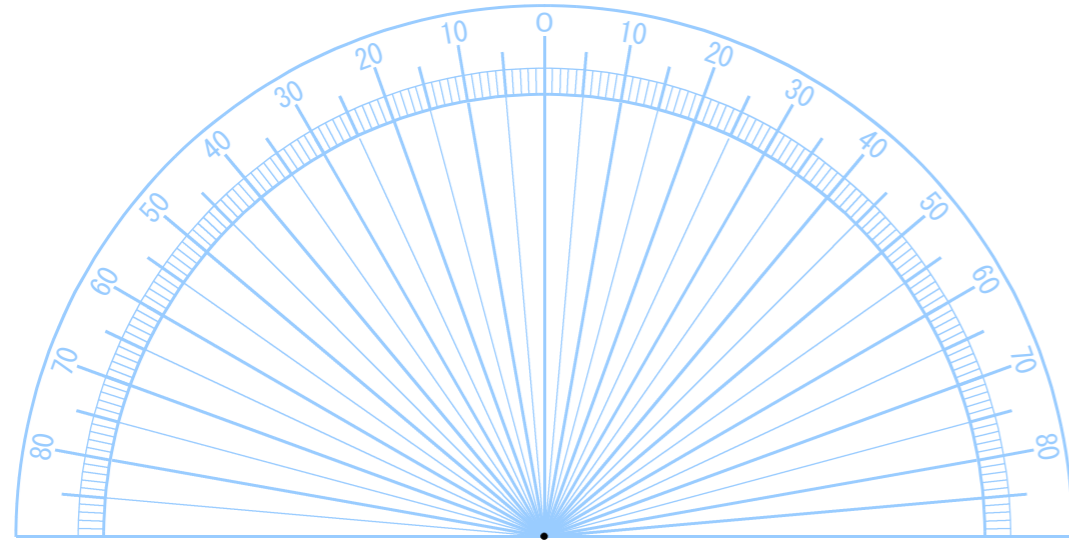
力Fの角度 (0°)
力Fの大きさ (N)

力Bの角度 (°)
力Bの大きさ (N)

力Aの角度 (°)
力Aの大きさ (N)

力Fの角度 (0°)
力Fの大きさ (N)

力Bの角度 (°)
力Bの大きさ (N)



力Aの角度 (°)
力Aの大きさ (N)

力Fの角度 (0°)
力Fの大きさ (N)

力Bの角度 (°)
力Bの大きさ (N)

力Aの角度 (°)
力Aの大きさ (N)

力Fの角度 (0°)
力Fの大きさ (N)

力Bの角度 (°)
力Bの大きさ (N)

