

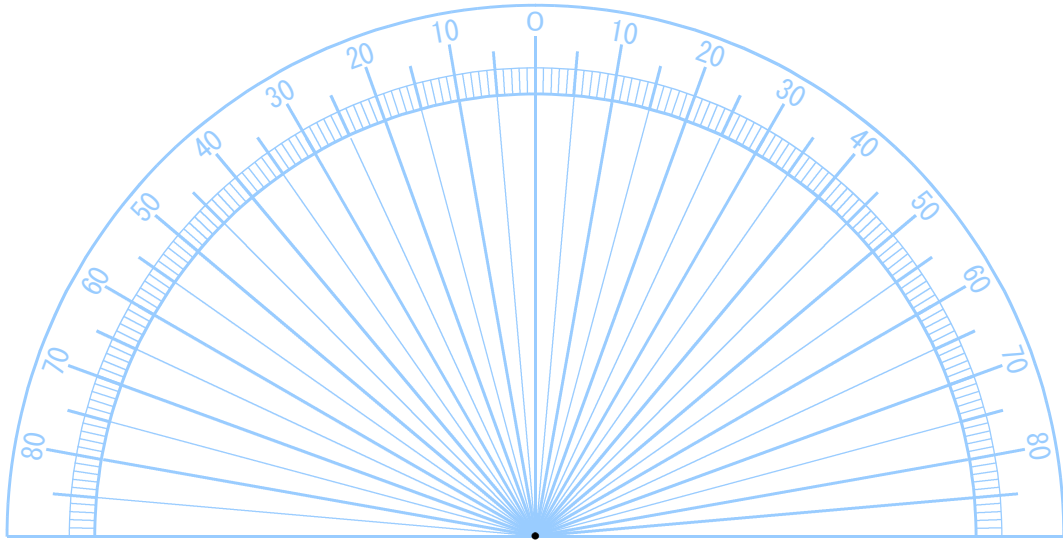
# [ 実験 ] 力の合成と分解

( 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 )

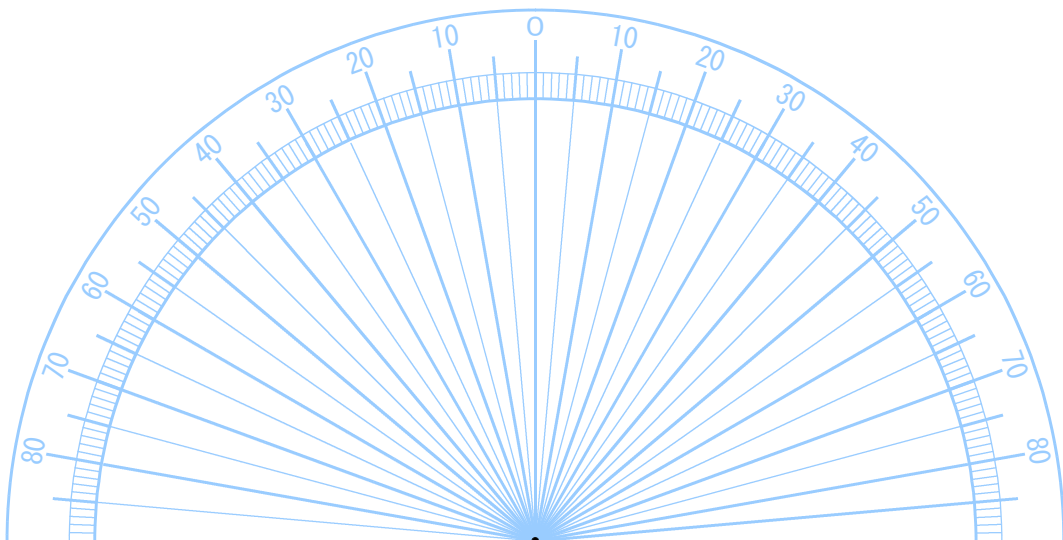
力Bの角度 ( ° )  
力Bの大きさ ( N )



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 )

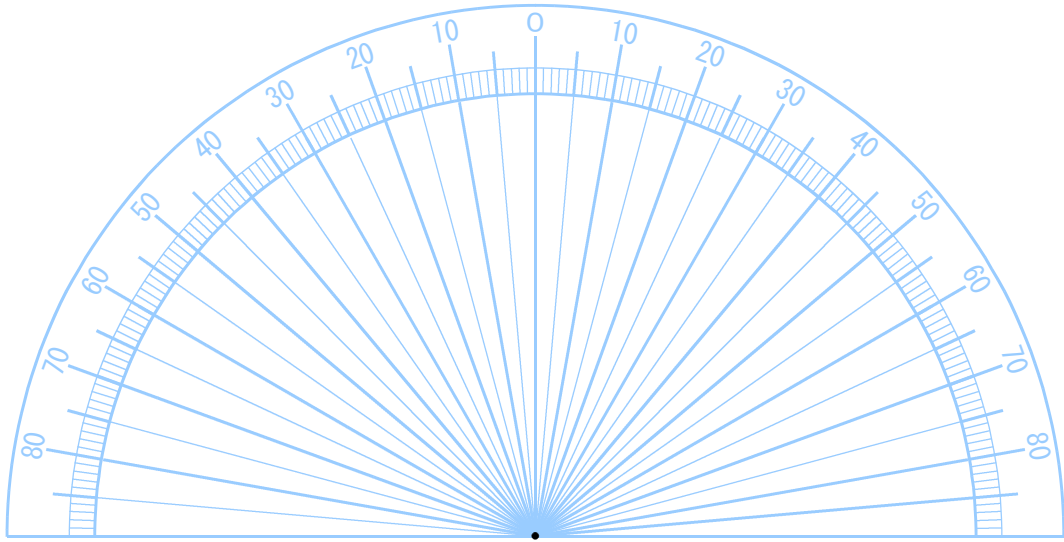
力Bの角度 ( ° )  
力Bの大きさ ( N )



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 )

