

Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text.  
Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text.  
Ein Text. Ein Text.  
Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text.  
Ein Text. Ein Text.  
Ein Text. Ein Text.

bla bla bla Ein Text. Ein Text. bla bla bla Ein Text. Ein Text. bla bla bla Ein  
Text. Ein Text. bla bla Ein Text. Ein Text. bla bla bla Ein Text. Ein Text. bla bla  
bla Ein Text. Ein Text. bla bla bla Ein Text. Ein Text.

The **white** minipage begins!

Ein Text. bla bla Ein Text. Ein Text. bla bla bla Ein Text. Ein Text. bla bla  
bla Ein Text. Ein Text. bla bla bla Ein Text. Ein Text. bla bla bla Ein Text. Ein  
Text. bla bla bla Ein Text. Ein Text. bla bla bla Ein Text. Ein Text. bla bla bla  
Ein Text. Ein Text. bla bla bla Ein Text. Ein Text.  
Ein Text.

Ein Text. Ein Text. Ein Text.  
text text text bla bla bla Ein Text. Ein Text. bla bla bla Ein Text. Ein Text. bla  
bla bla Ein Text. Ein Text. bla bla bla Ein Text. Ein Text. bla bla bla Ein Text.  
Ein Text. bla bla bla Ein Text. Ein Text.

Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text. Ein Text. bla bla bla Ein Text.  
Ein Text. bla bla bla Ein Text. Ein Text. bla bla bla Ein Text. Ein Text. bla bla  
bla Ein Text. Ein Text.

$$\int_1^3 f(x)dx \tag{1}$$

a formula in a „white“ paragraph!

$$\int_1^3 f(x)dx \tag{2}$$

The same formula in a colored paragraph!