

Stärke des Eröffners

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

Stärke des Eröffners

21

20

19

18

17

1
NT

15

14

13

12

Stärke des Eröffners

21

20

19

18

17

1
NT

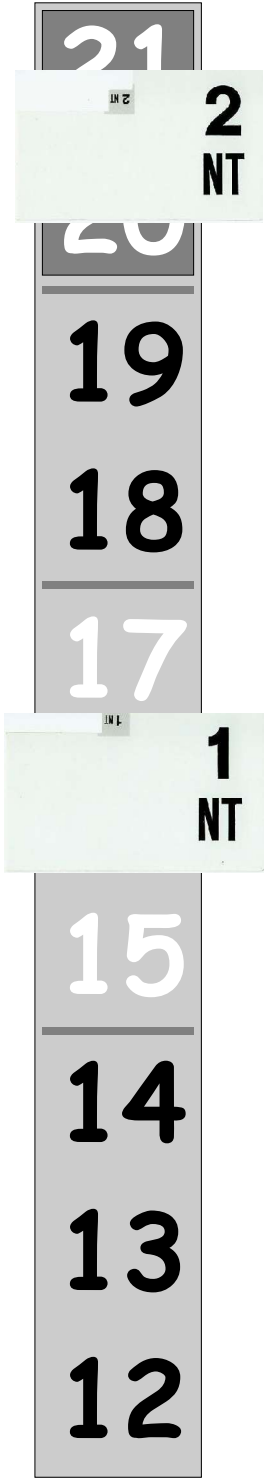
15

14

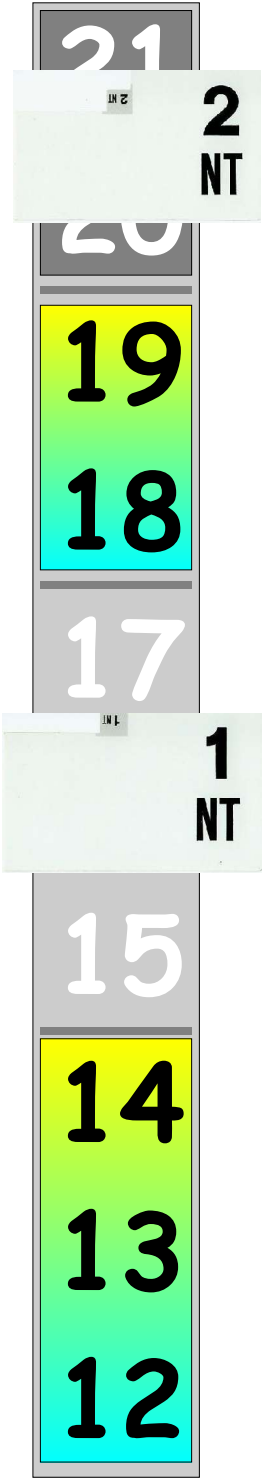
13

12

Stärke des Eröffners



Stärke des Eröffners

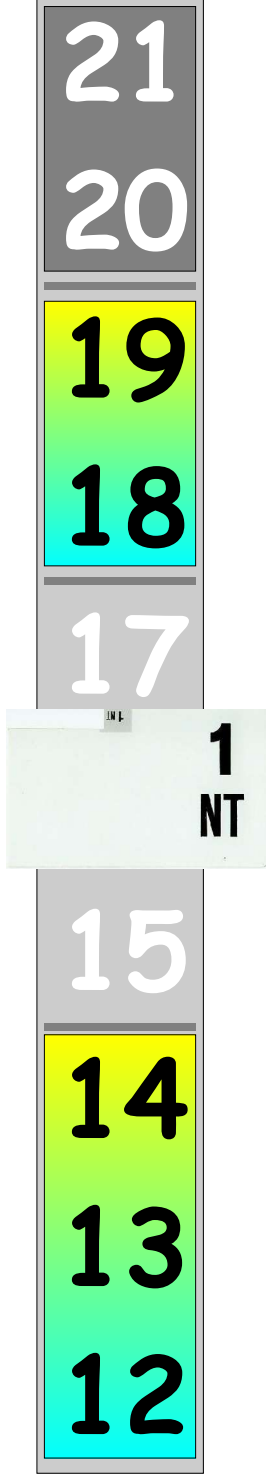


Stärke des Eröffners



1
NT

Stärke des Eröffners



Stärke des Antwortenden

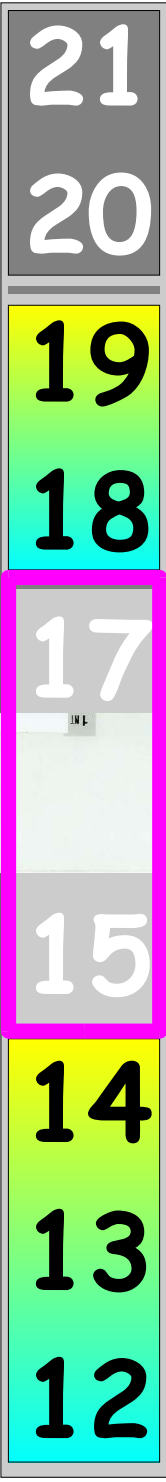
Stärke des Eröffners



1
NT

Stärke des Antwortenden

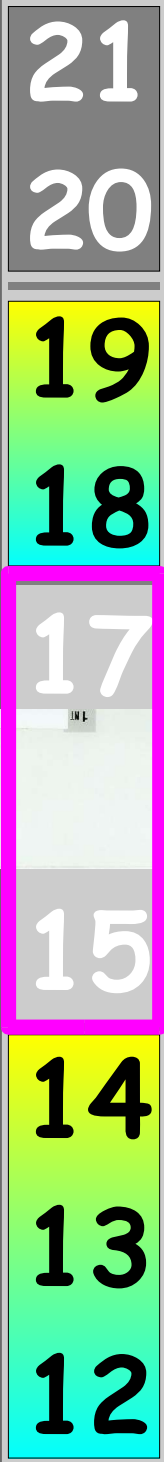
Stärke des Eröffners



1
NT

Stärke des Antwortenden

Stärke des Eröffners

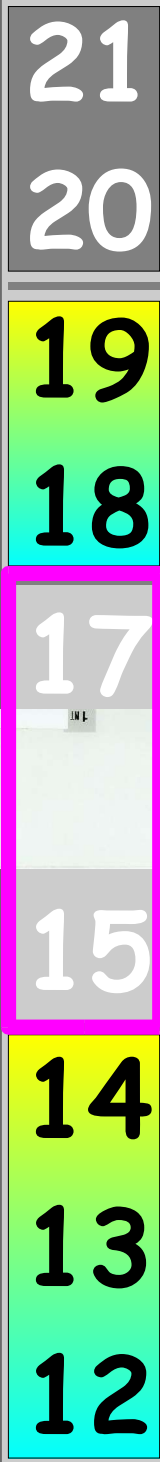


1
NT

Stärke nach einer gleichmäßig verteilten 1SA-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

Stärke des Eröffners



1
NT



Stärke nach einer gleichmäßig verteilten 1SA-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

Stärke des Eröffners



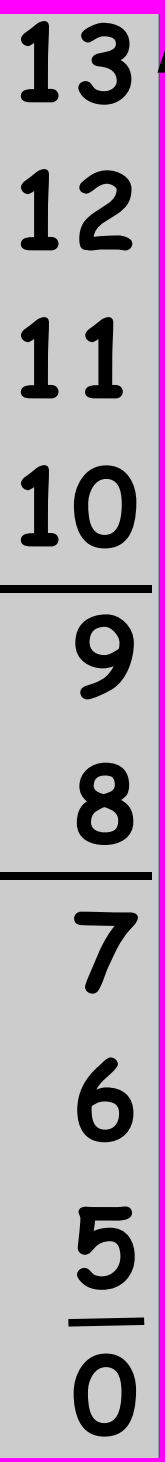
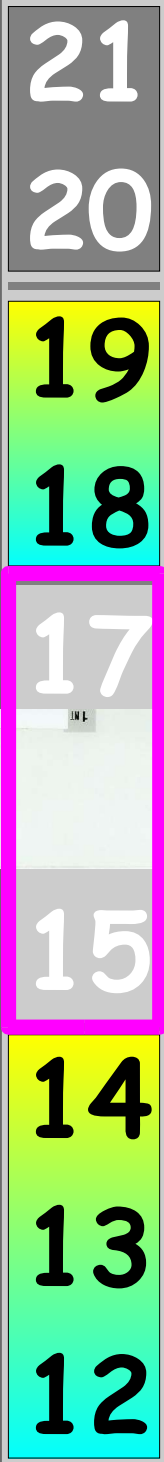
1
NT



Stärke nach einer gleichmäßig verteilten ISA-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

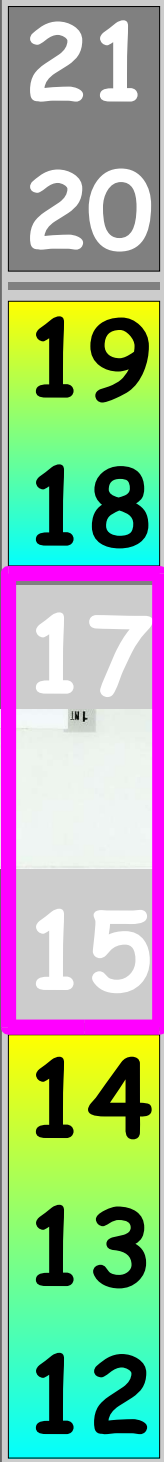
Stärke des Eröffners



Stärke nach einer gleichmäßig verteilten 1SA-Eröffnung

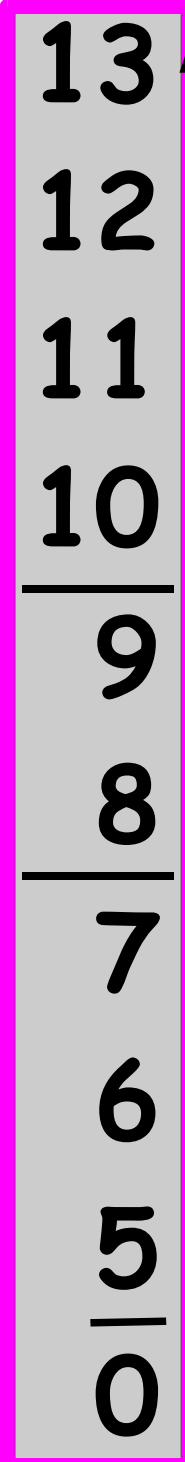
Stärke des Antwortenden

Stärke des Eröffners



1
NT

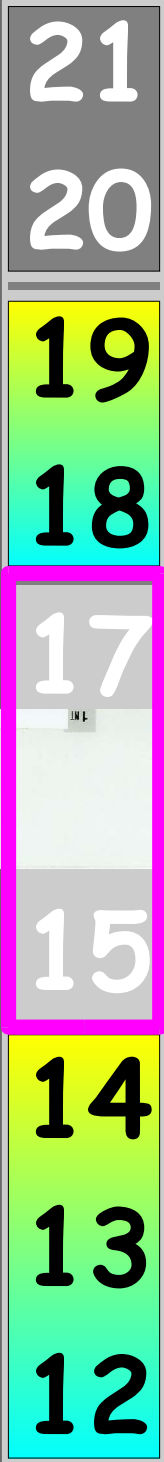
schwach



Stärke nach einer gleichmäßig verteilten ISA-Eröffnung

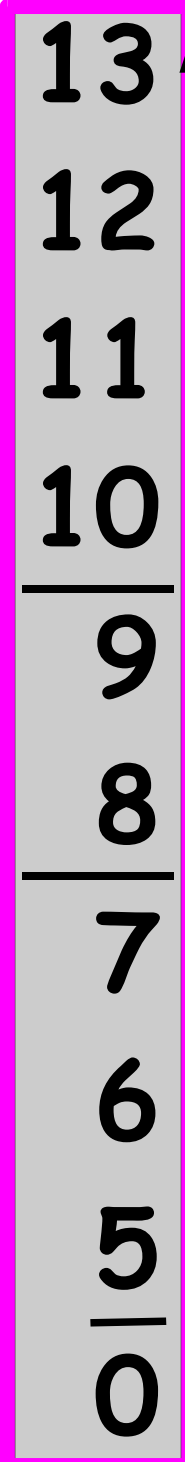
Stärke des Antwortenden

Stärke des Eröffners



1
NT

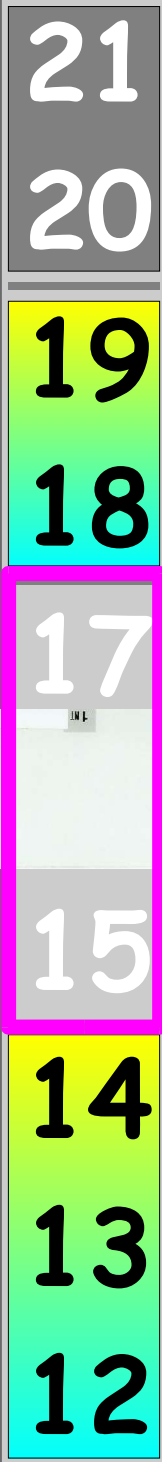
einladend
schwach



Stärke nach einer gleichmäßig verteilten ISA-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

Stärke des Eröffners

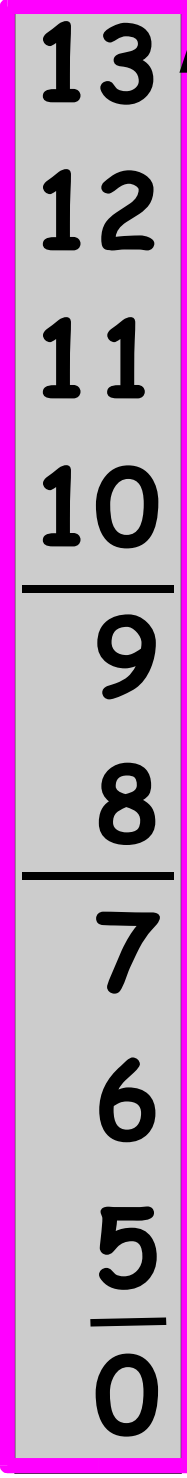


1
NT

stark

einladend

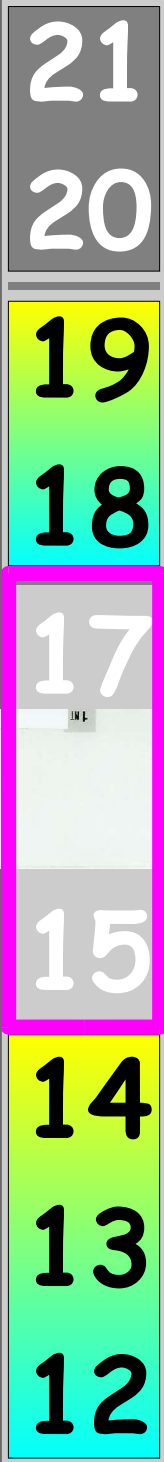
schwach



Stärke nach einer gleichmäßig verteilten ISA-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

Stärke des Eröffners

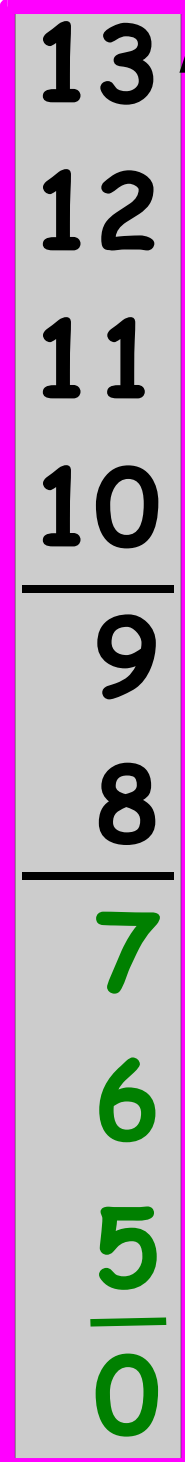


1
NT

stark

einladend

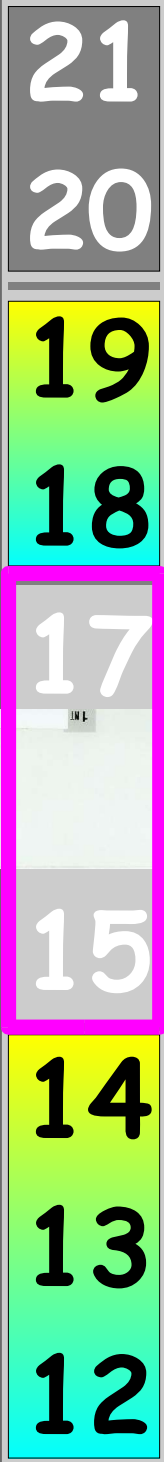
schwach



Stärke nach einer gleichmäßig verteilten ISA-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

Stärke des Eröffners

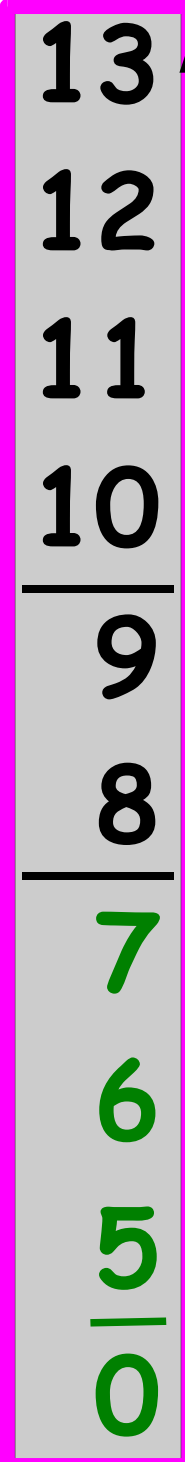


1
NT

stark

einladend

schwach



Stärke nach einer gleichmäßig verteilten ISA-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

Stärke des Eröffners

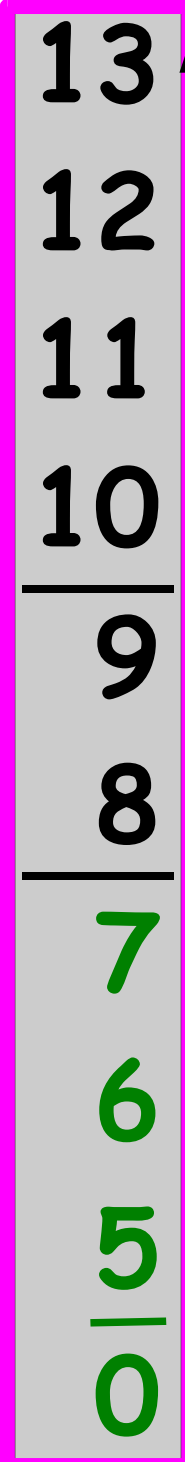


1
NT

stark

einladend

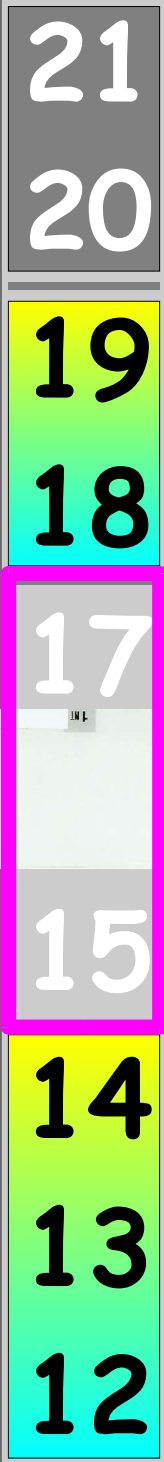
schwach



Stärke nach einer gleichmäßig verteilten ISA-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

Stärke des Eröffners

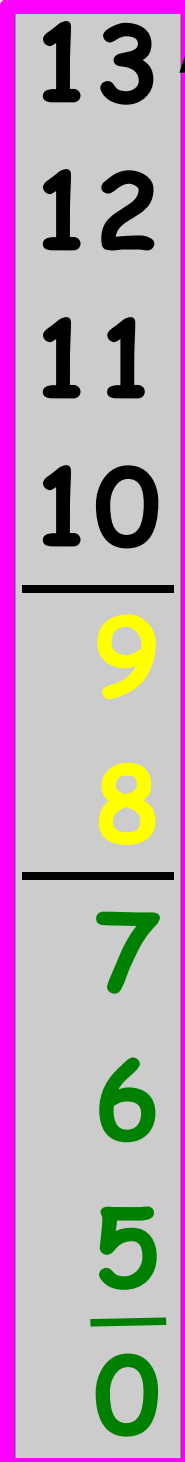


1
NT

stark

einladend

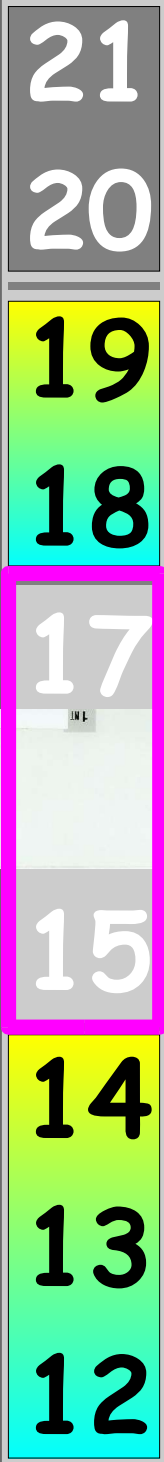
schwach



Stärke nach einer gleichmäßig verteilten ISA-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

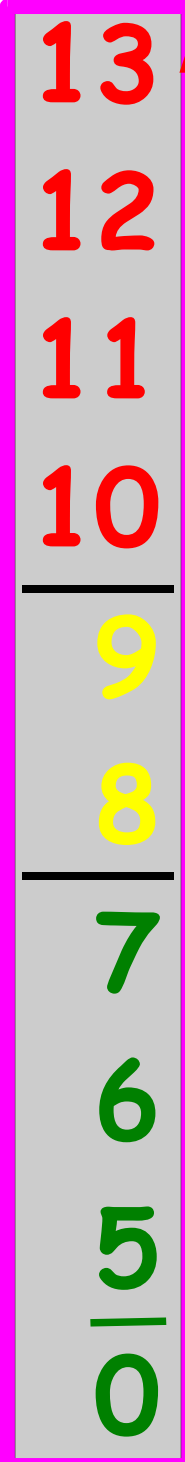
Stärke des Eröffners



stark

einladend

schwach



Stärke nach einer gleichmäßig verteilten 1SA-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

Stärke des Eröffners

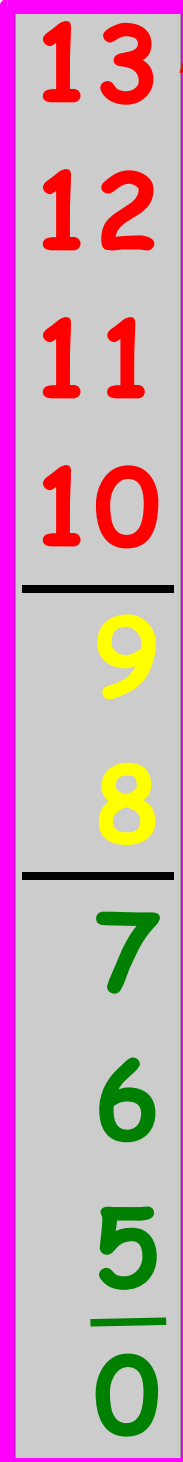


1
NT

stark

einladend

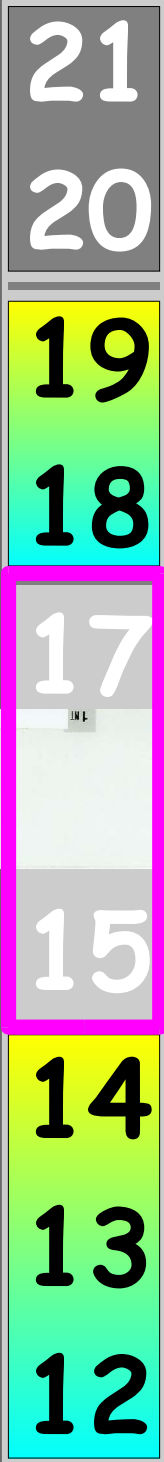
schwach



Stärke nach einer gleichmäßig verteilten ISA-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

Stärke des Eröffners

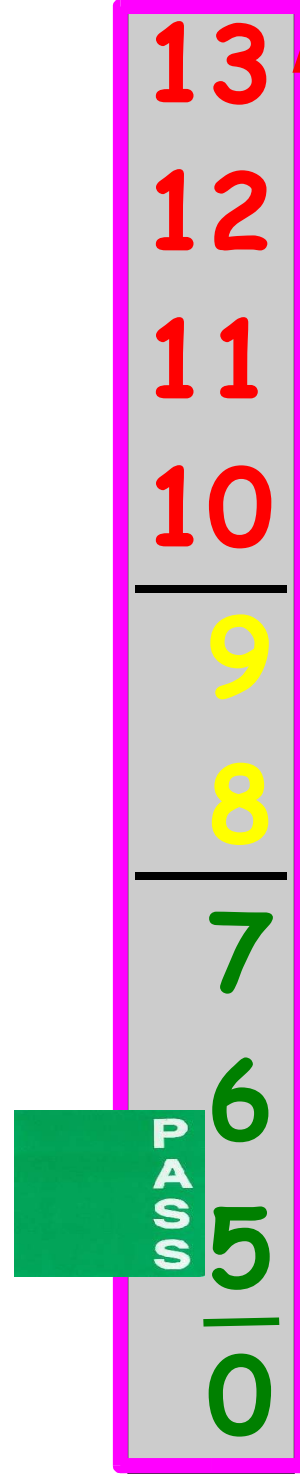


1
NT

stark

einladend

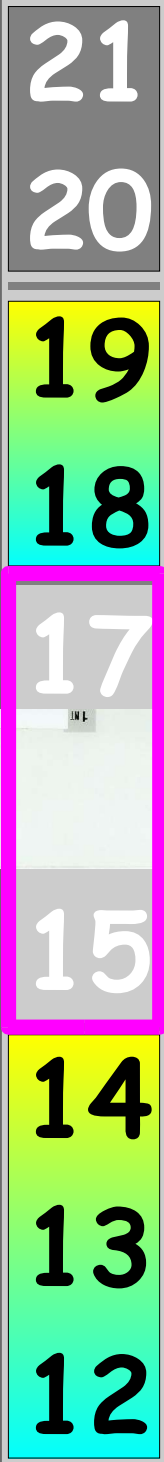
schwach



Stärke nach einer gleichmäßig verteilten 1SA-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

Stärke des Eröffners

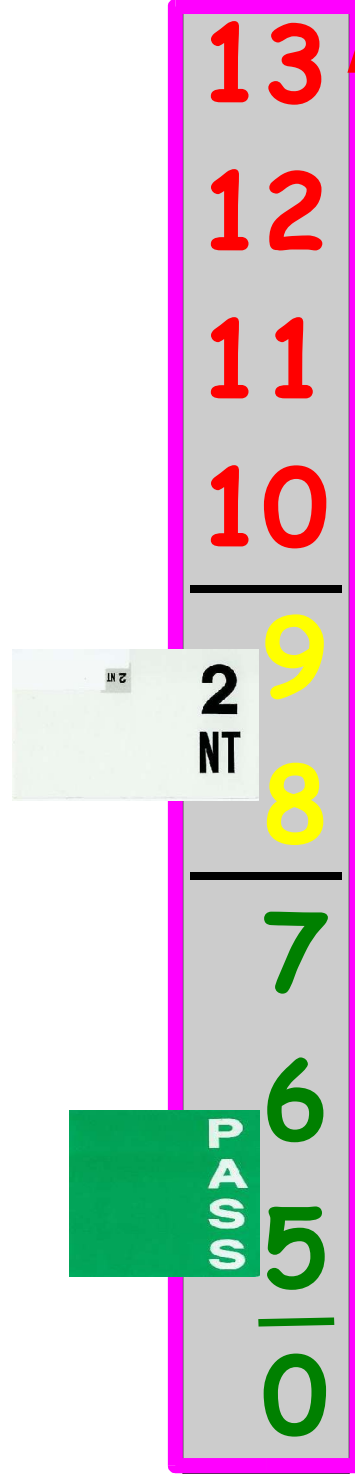


1
NT

stark

einladend

schwach



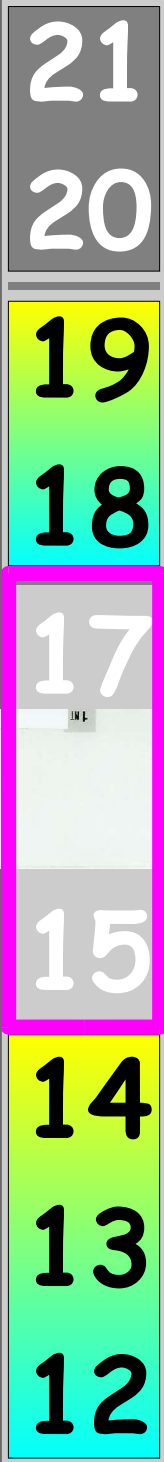
PASS

2
NT

↑
Stärke nach einer gleichmäßig verteilten 1SA-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

Stärke des Eröffners

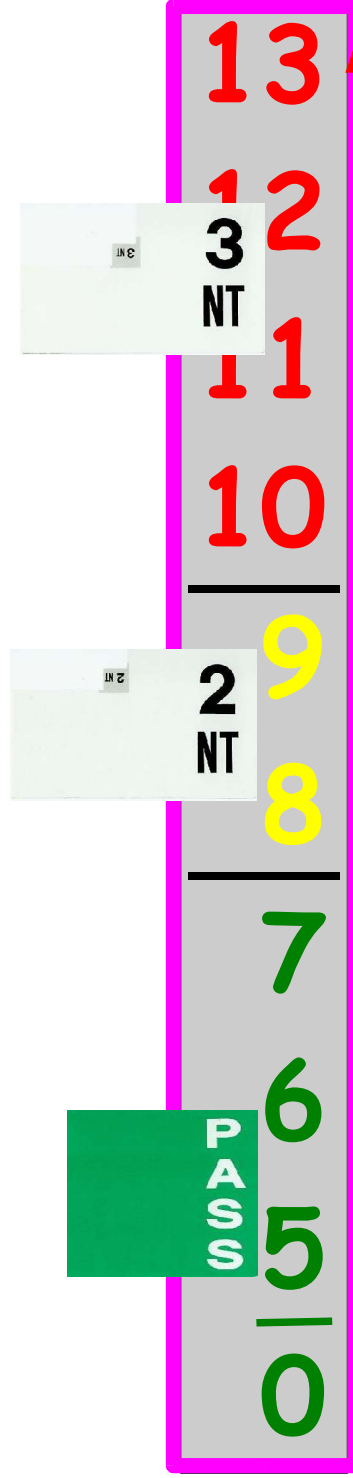


1
NT

stark

einladend

schwach



PASS

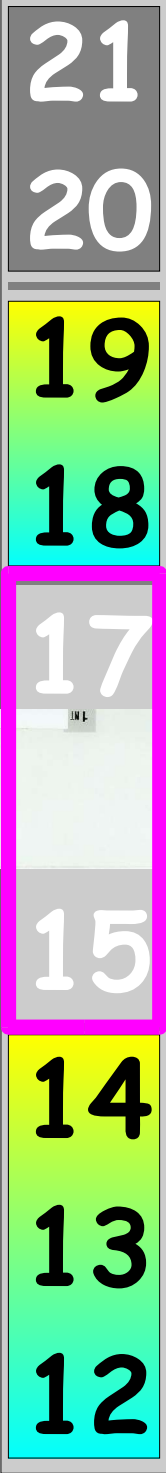
2
NT

3
NT

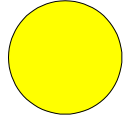
Stärke nach einer gleichmäßig verteilten 15A-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

Stärke des Eröffners



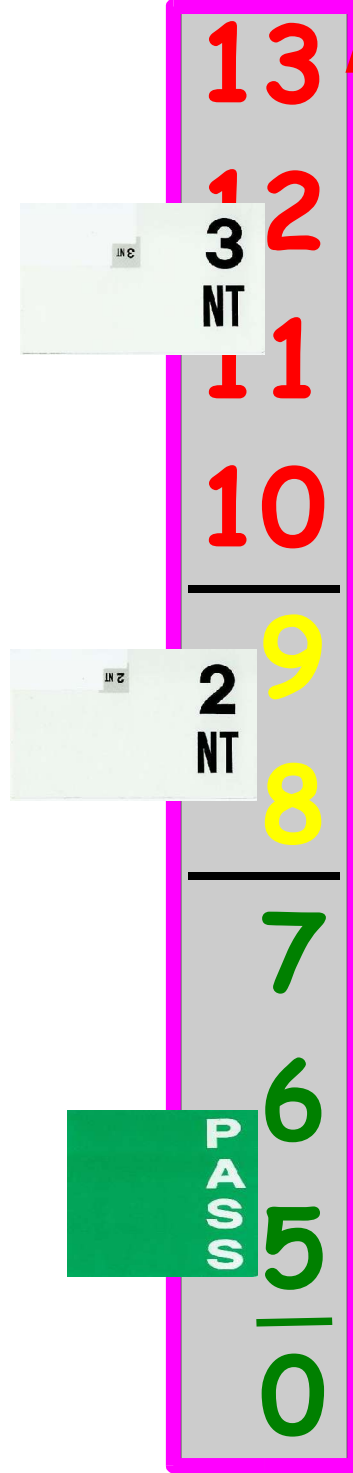
1
NT



stark

einladend

schwach



PASS

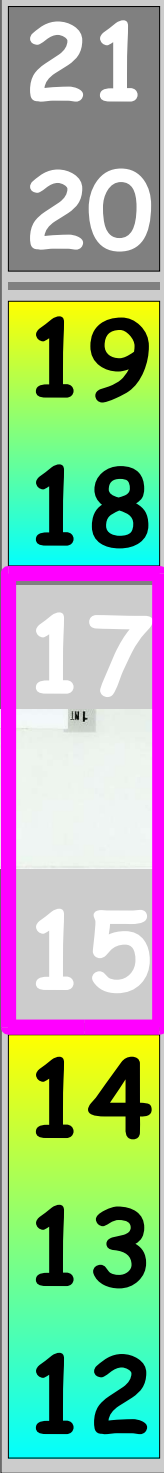
2
NT

3
NT

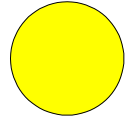
Stärke nach einer gleichmäßig verteilten 1SA-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

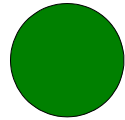
Stärke des Eröffners



1
NT

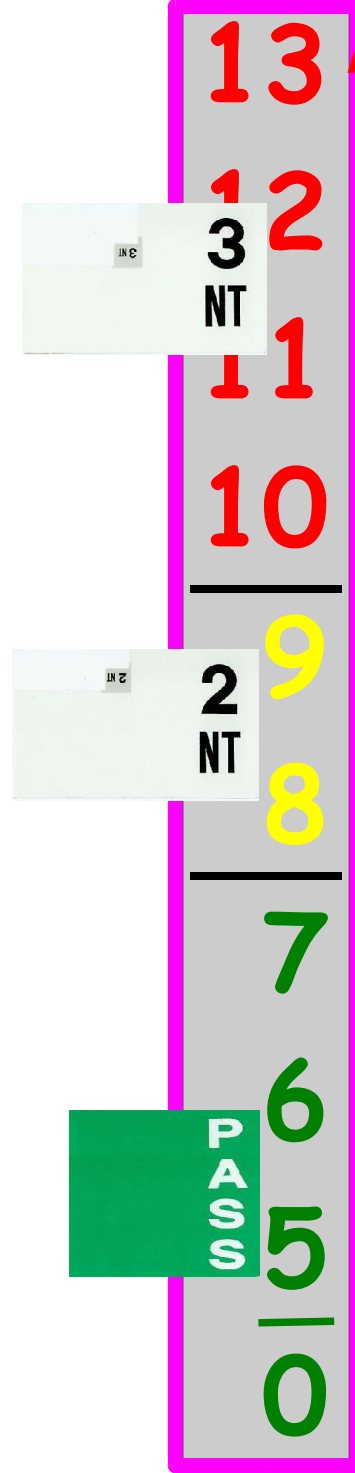


einladend



schwach

stark



PASS

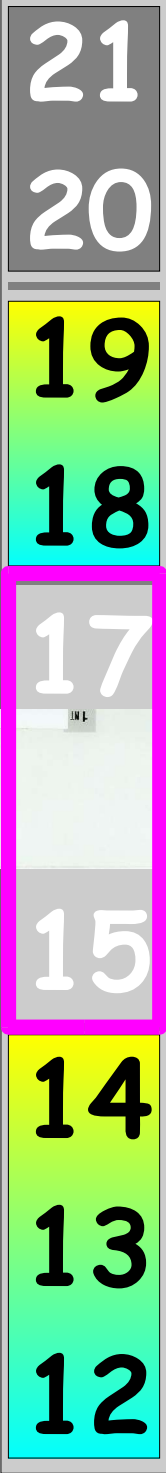
2
NT

3
NT

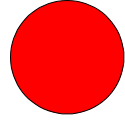
Stärke nach einer gleichmäßig verteilten 15A-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

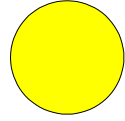
Stärke des Eröffners



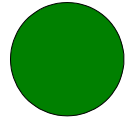
1
NT



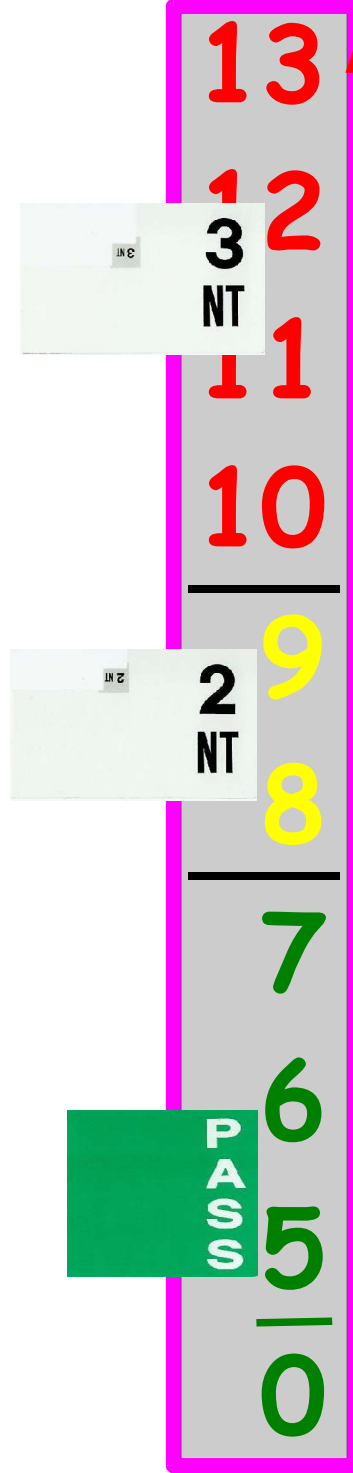
stark



einladend



schwach



PASS

2
NT

3
NT

Stärke nach einer gleichmäßig verteilten 1SA-Eröffnung

Stärke des Antwortenden

 stark

 einladend

 schwach

