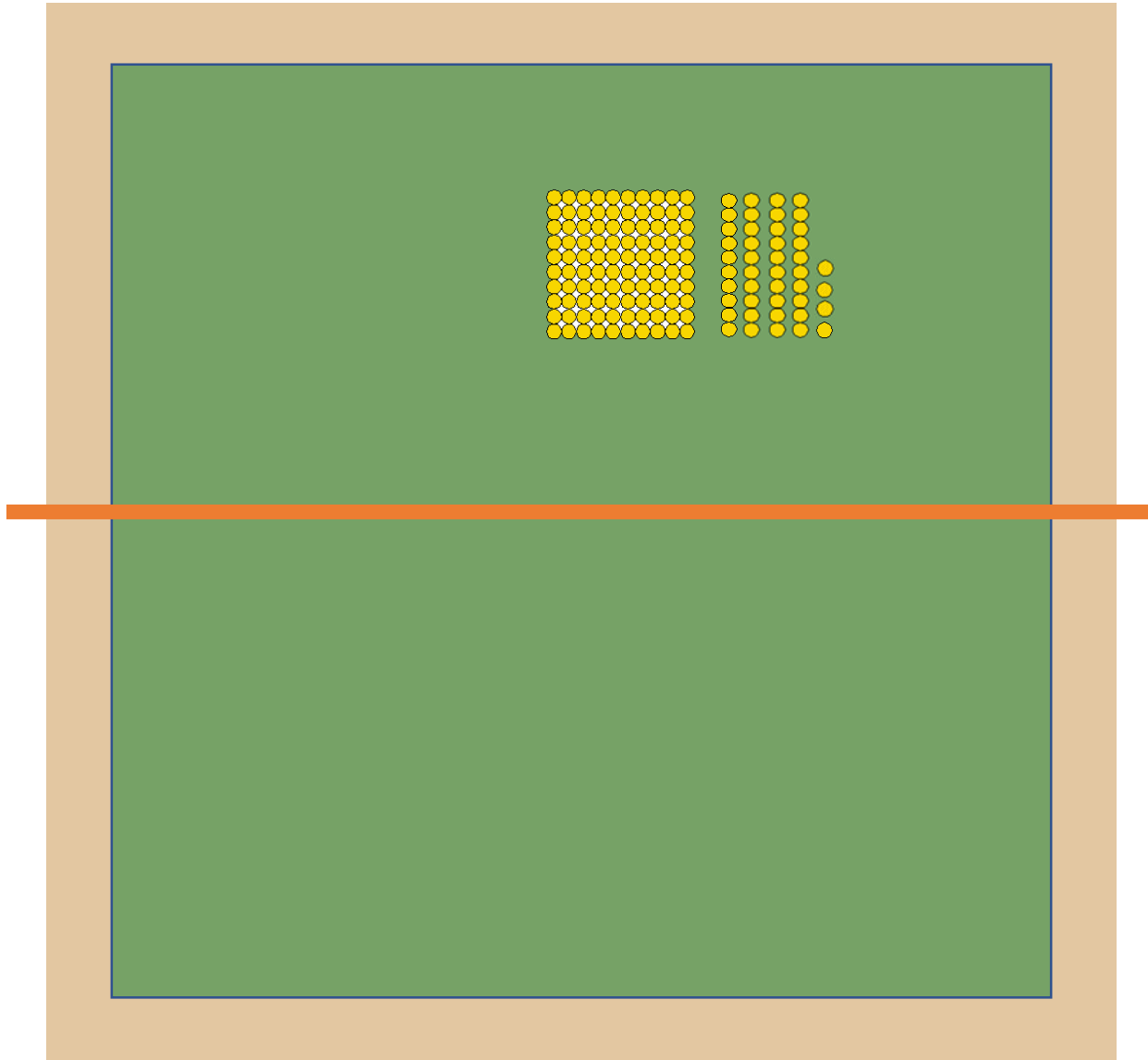


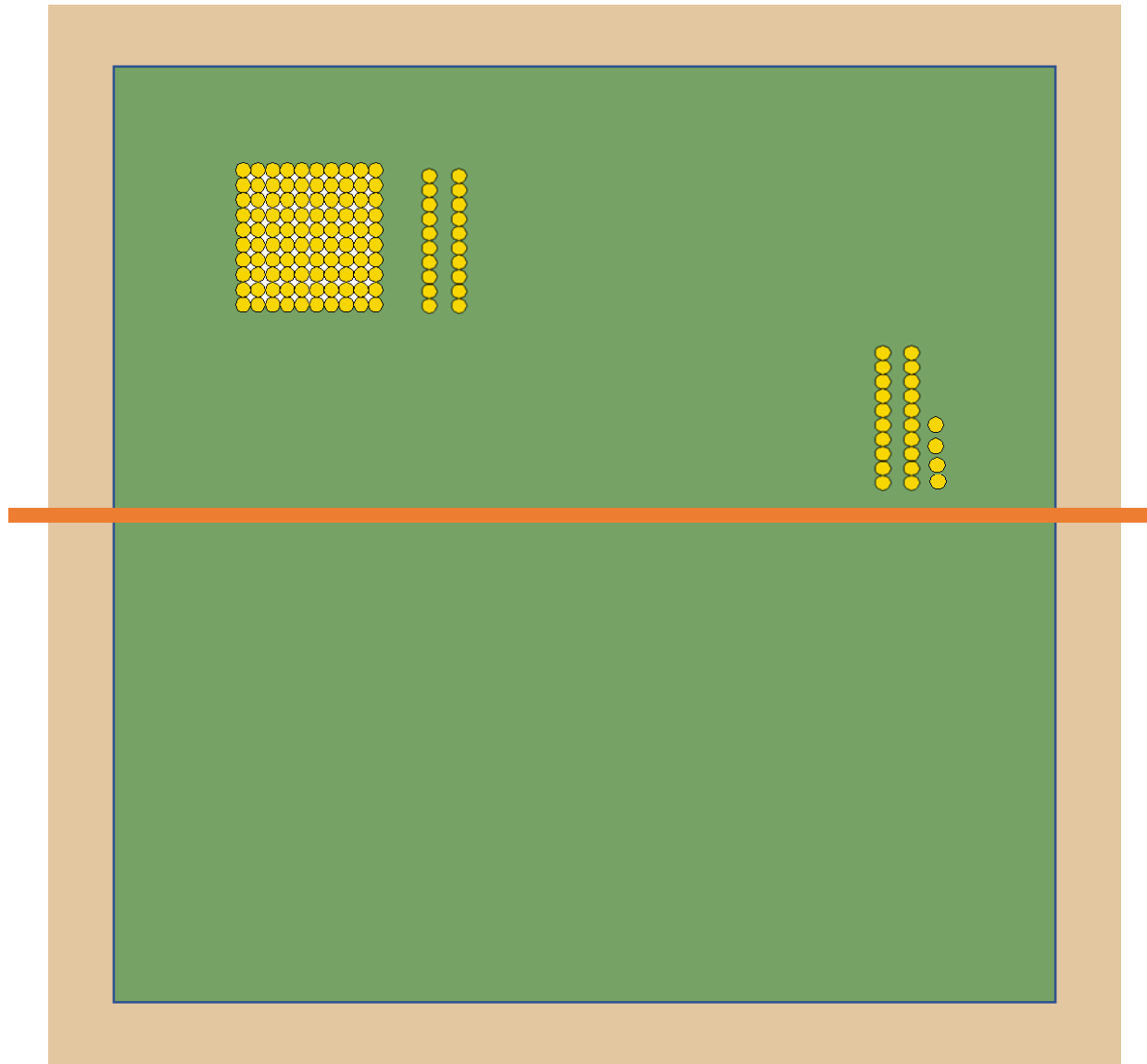
$$W = 144$$

$$p = 24$$

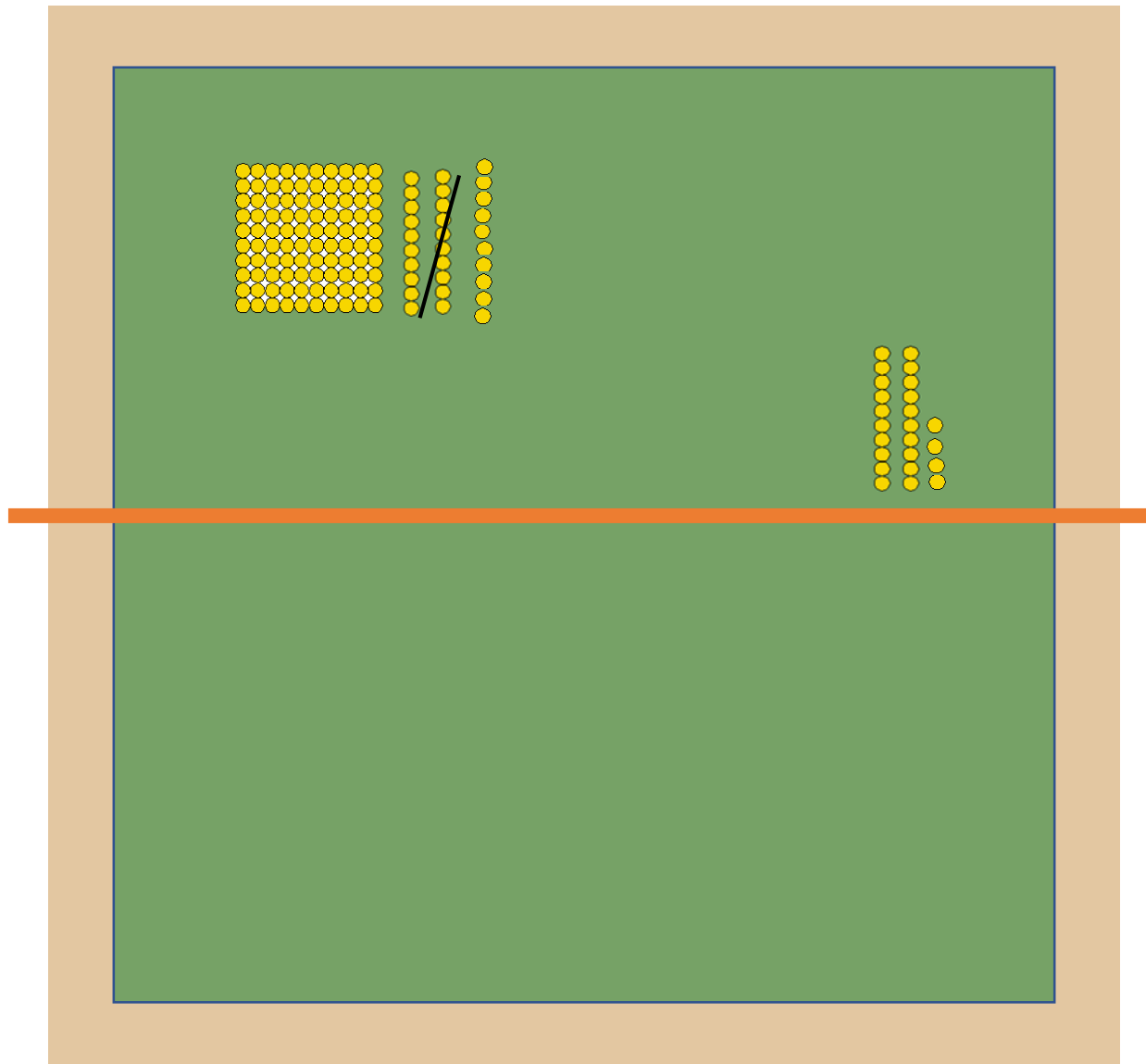
$$G = ?$$



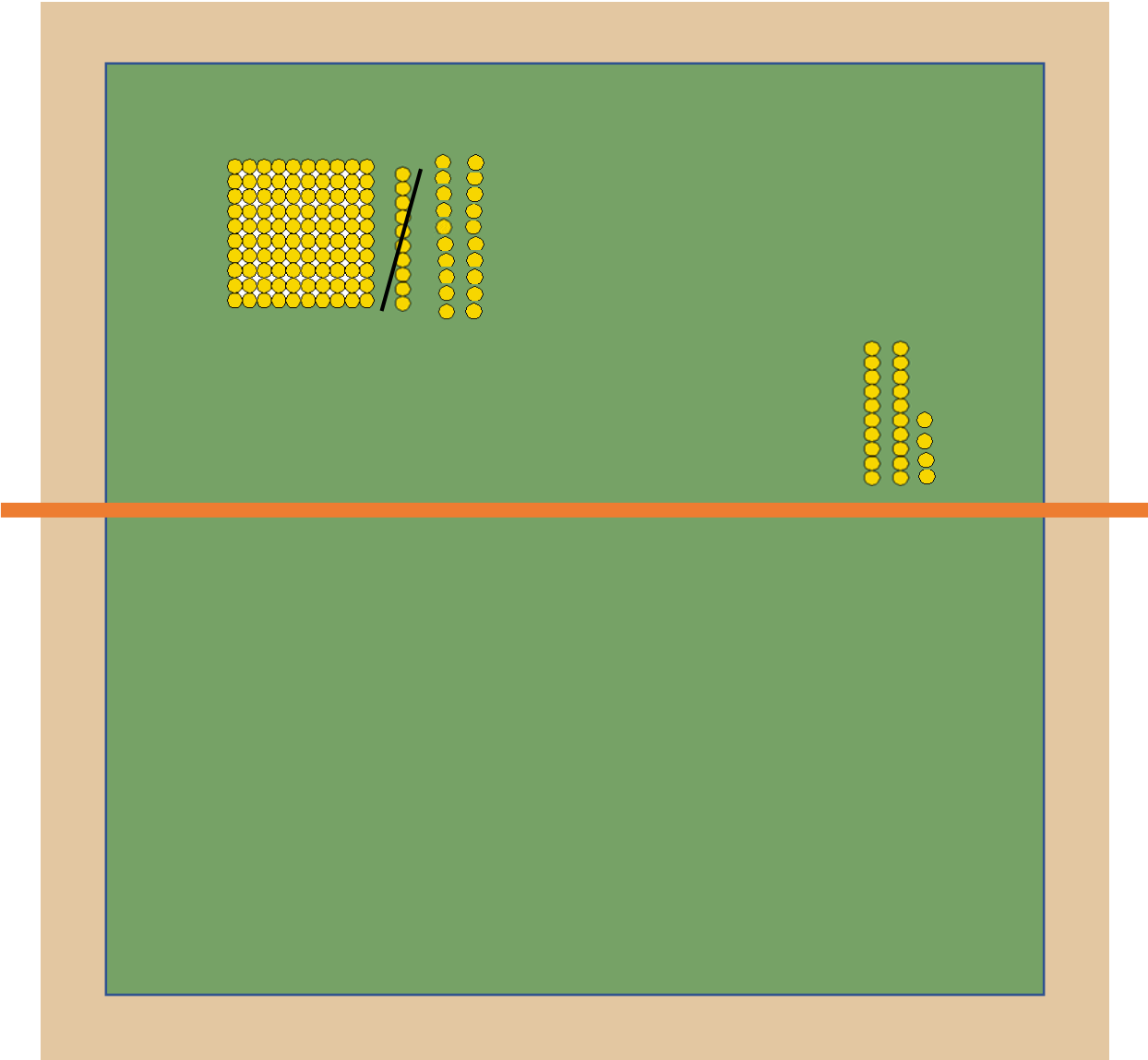
Es werden Portionen von je 24 Perlen gebildet.



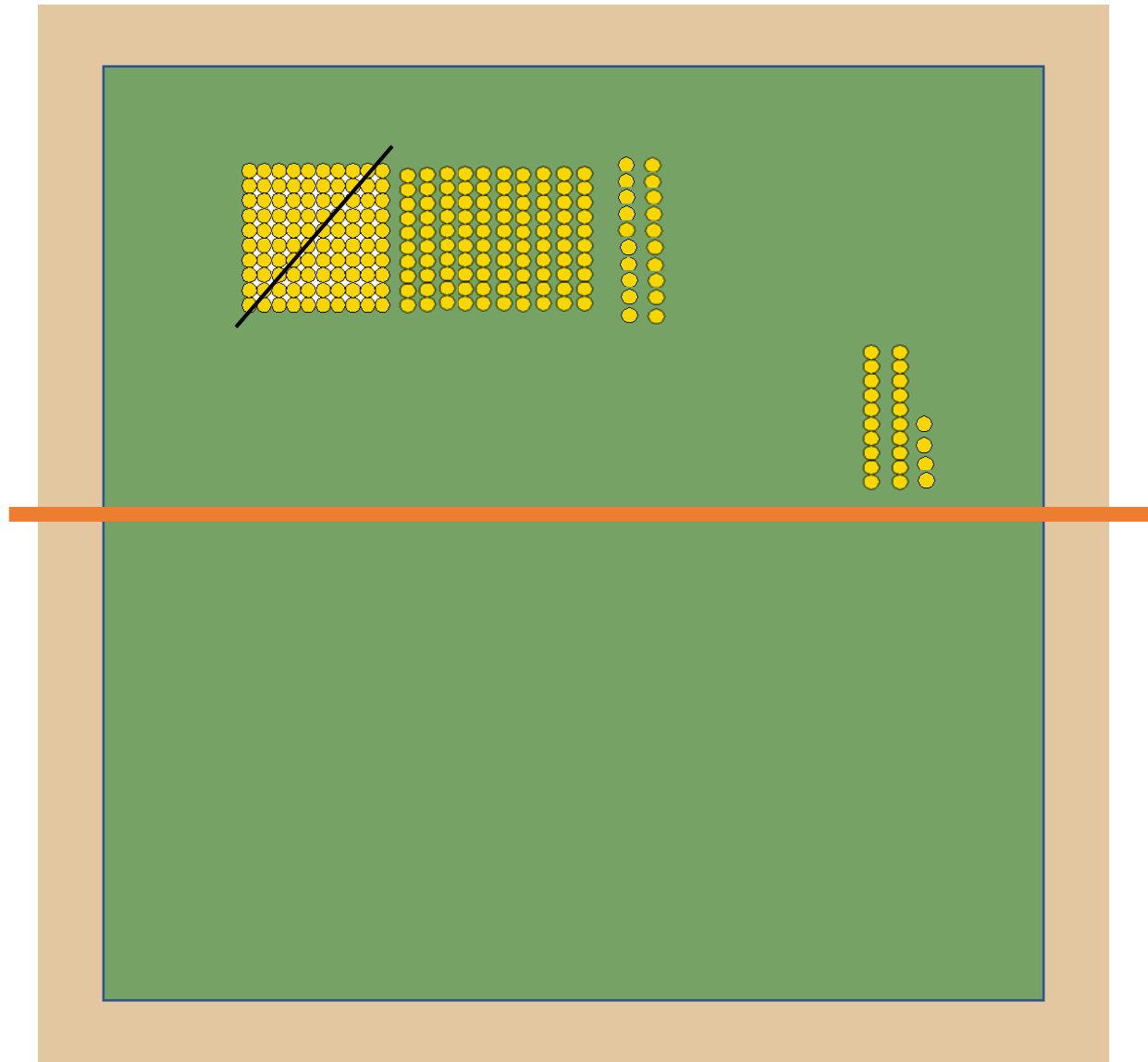
Dazu wird ein Zehnerstäbchen entbündelt und in 10 Einerperlen umgetauscht.



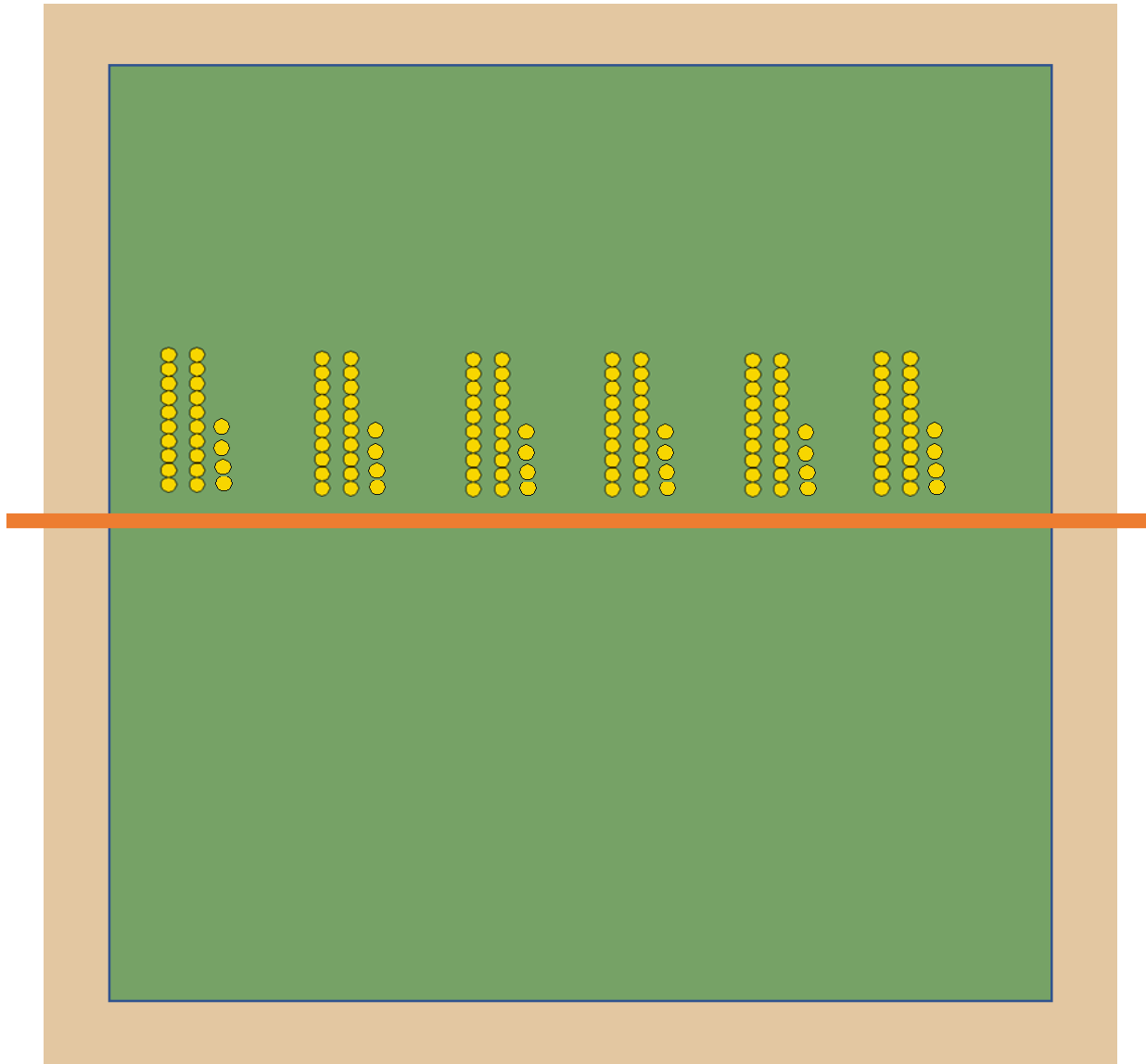
Auch das zweite Zehnerstäbchen wird entbündelt und in 10 Einerperlen umgetauscht.



Nun wird die Hunderterplatte entbündelt und in 10 Zehnerstäbchen umgetauscht.



Es können 6 Portionen von je 24 Perlen ausgelegt werden.



Zu jeder Perlenportion wird nun eine Hunderterplatte gelegt.  
Der Grundwert ist nun bestimmt:  $G = 600$

