

# かけ算(両落し)

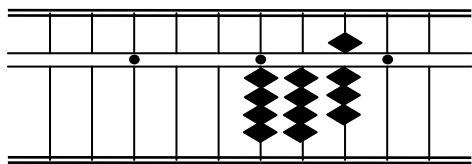
## 1. $64 \times 73$ の場合

①頭の中で7の段の問題だと認識します。

(筆算と逆で上の位から計算していきます。)

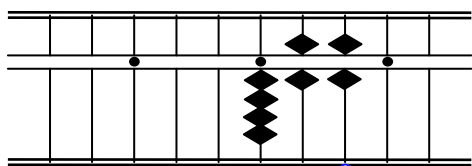
②8級と同じやり方で定位点のところから計算します。

③7の段が終わったので、頭の中を3の段に切り替えます。



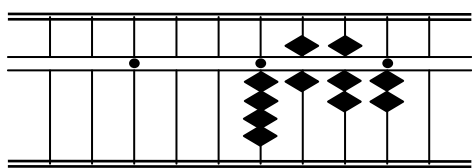
3の段の計算はここから始めます。

④ $3 \times 6 = 18$  を定位点の一つ右のところから足します。



次はここから12を置きます。

⑤ $3 \times 4 = 12$  をさらに1つ右にずらしたところから置きます。



⑥答は4,672となります。