

算数オンライン塾 12月23日の問題 —規則性の問題—

35枚のカードがあり、それぞれのカードには1から35までの整数が1つずつ書かれています。これらのカードを小さい整数が上になるように積み重ねて山を作ります。この山の上から順に2枚のカードを取り除き、3枚目のカードを山の一番下に移す、という操作を最後の1枚になるまで続けました。このとき、残ったカードに書かれている整数を答えなさい。

(式と考え方)