

# マテマティカ 2

くり返し引くと？

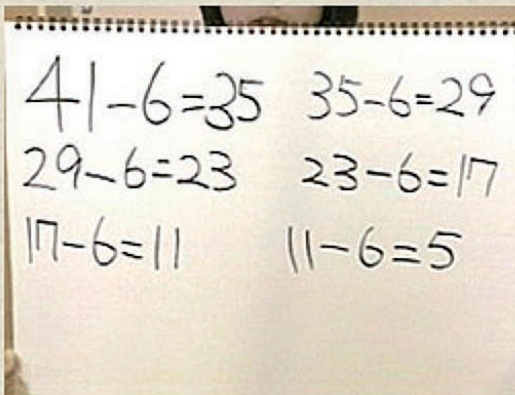


くり返し同じ数ずつ引き算すると、  
どんな計算になる？



【ねらい】

割り算には「均等に分ける」という意味のほかに、  
「～ずつ分ける」という意味があることを知る。



【内容】

- 昔、使われていた手回し計算機。これを使ってある計算をすると、ハンドルを回すたびに「41→35→29→23→17→11→5」と数が減っていく。
- みんな、計算機は41から6をくり返し「引き算」していると思った。しかし、計算機がやっていたのは実は「割り算」だった。
- 41の中に6がいくつあるのか？ 41個のものを6個ずつ分けると、6回分けることができ、5個あまる。これが「 $41 \div 6 = 6$ あまり5」の意味だったのだ。

