## 算数問題②

前回の算数問題と関係する有名なエピソードとして、次のようなものがあります。 の中に入る数字を求めてみよう!

昔、天下人の豊臣秀吉に仕えた

曽呂利新左衛門(そろりしんざえもん)が、

秀吉から、ほうびをやろうと言われました。



そこで新左衛門は「一日目は米一粒、2日目は米2粒、3日目は米4粒と、前の日の倍の分だけ米粒を31日間(1ヶ月間)いただきたい」と答えました。 たいそうな物を要求されると思った秀吉はあっけにとられ、喜んでそのほうびを与えました。

この通りにいくと新左衛門が3 | 日目にもらえるお米は何粒になるでしょうか。

答えは…

なんと	粒	に	な	IJ	ŧ	す	
なんと	잰	<b>ا</b> ا	'ሌ	7	ょ	5	,

ちなみにこの話の結末は、ぼう大な量にびっくりした秀吉が新左衛門に詫びを 入れて別のほうびになった、ということだそうです。

⇒答えは、後日ホームページに載せます!