

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

曾呂利新左衛門(そろりしんざえもん)が、

秀吉から、ほうびをやらうと言われました。



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31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 粒になります。

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！