

算数オンライン塾 10月30日の問題 —規則性の問題—

ある規則にしたがって並べられた数の列（ア）、（イ）があります。

（ア）3、9、27、81、…

（イ）2、4、6、8、10、…

2つの数の列（ア）（イ）を合わせて、小さい数から順に並べた数の列を（ウ）とします。

（ウ）2、3、4、6、8、9、10、12、14、16、18、20、22、…

数の列（ウ）について次の問いに答えなさい。

- （1）30は何番目の数ですか。
- （2）300は何番目の数ですか。
- （3）81番目の数は何ですか。
- （4）2014番目の数を答えなさい。

（式と考え方）

(1)		(2)	
(3)		(4)	