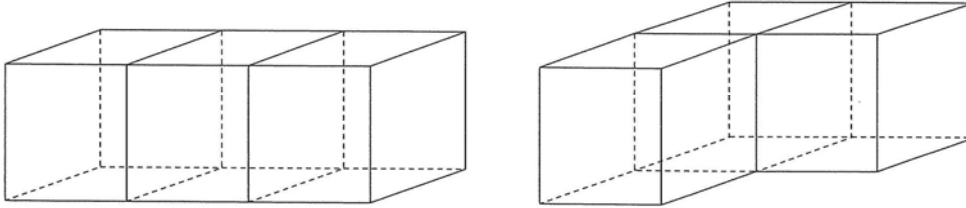


## 算数オンライン塾 2月 15 日の問題 —立体の問題—

同じ大きさの立方体をいくつか使って、立方体の面どうしをはり合わせることで新しい立体をつくります。立方体の面どうしをはり合わせる時は、どこもずれずにぴったり重なるようにします。このようにしてできる立体のうち、回転したりひっくり返したりして同じ形になる立体は同じ種類の立体とします。例えば、3 個の立方体を使ってできる新しい立体は、下の図のような 2 種類です。



では 4 個の立方体を使ってできる新しい立体は全部で何種類ですか。

(式と考え方)