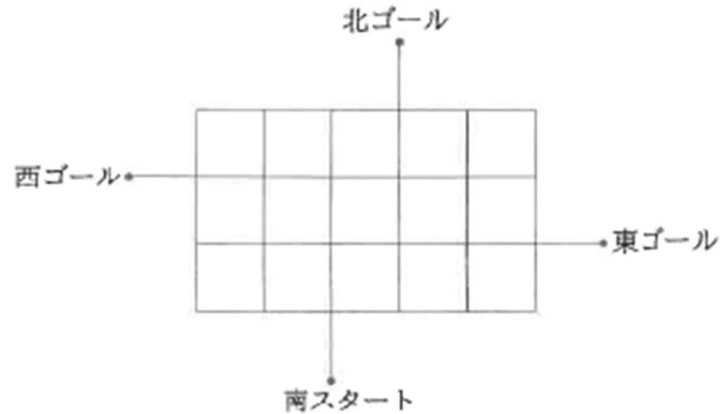


算数オンライン塾 5月26日の問題 一場合の数

下の図のような東西に4本、南北に6本の道があります。南スタート地点から東ゴール、西ゴール、北ゴール地点のいずれかに進む方法は全部で何通りありますか。ただし、南方向に進むことはできませんが、北方向、東方向、西方向のいずれかに進むことができます。また、一度通った道を通ることができませんが、遠回りすることはできます。



【式と考え方】