

【882 回問題】

ある学校では、テニス部員が7人いますが、コートが1面しかありません。そこで、毎日の練習では、7人全員が、異なる相手と1試合ずつ、合計2試合できるように組み合わせを考えることにしています。それでは、このような対戦相手の組み合わせは、何通り考えられるでしょうか。(試合をする順番については、考えないものとします) [465 通り]