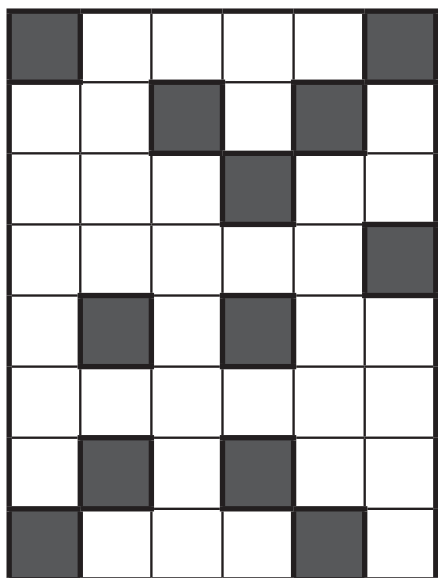




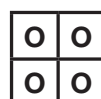
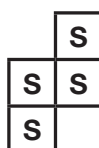
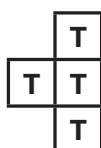
Nestačila vám
První luštitelská pomoc?
Tak tady je
pomoc poslední!

TETROID

ZÁKLADNÍ PRAVIDLA

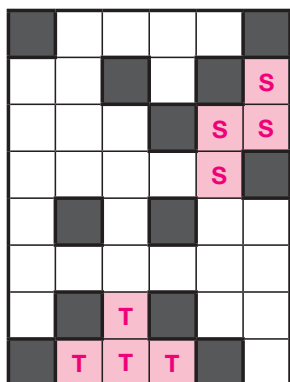


- vaším úkolem je rozdělit mřížku do buněk obsahující vždy čtyři pole – tetromína.
- Platí však, že černé buňky nemohou být součástí žádného tetromína.
- Ta se mohou objevit ve tvarech jako na obrázku, zrcadlově obrácená nebo natočená.
- Pokud se dvě tetromína vzájemně dotýkají, nemohou mít stejný tvar.

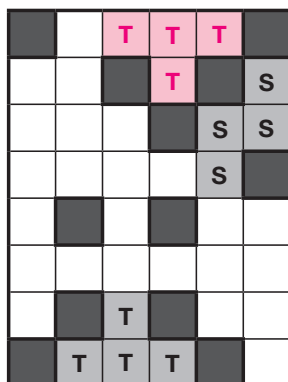


POSTUP

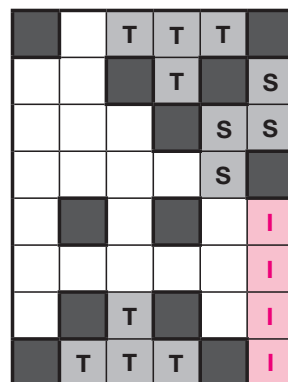
1)



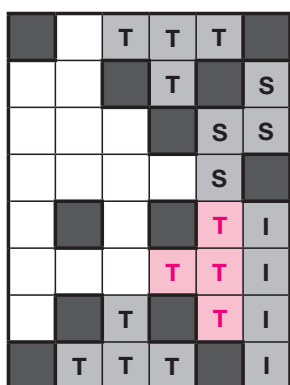
2)



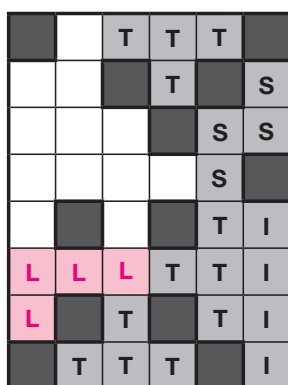
3)



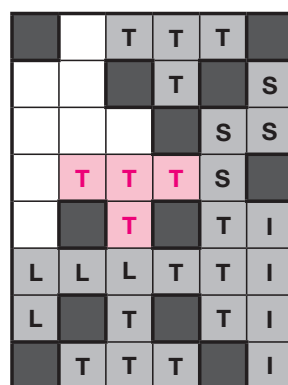
4)



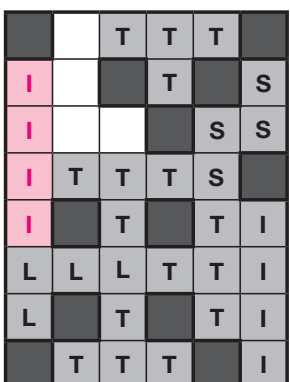
5)



6)



7)



8)

