

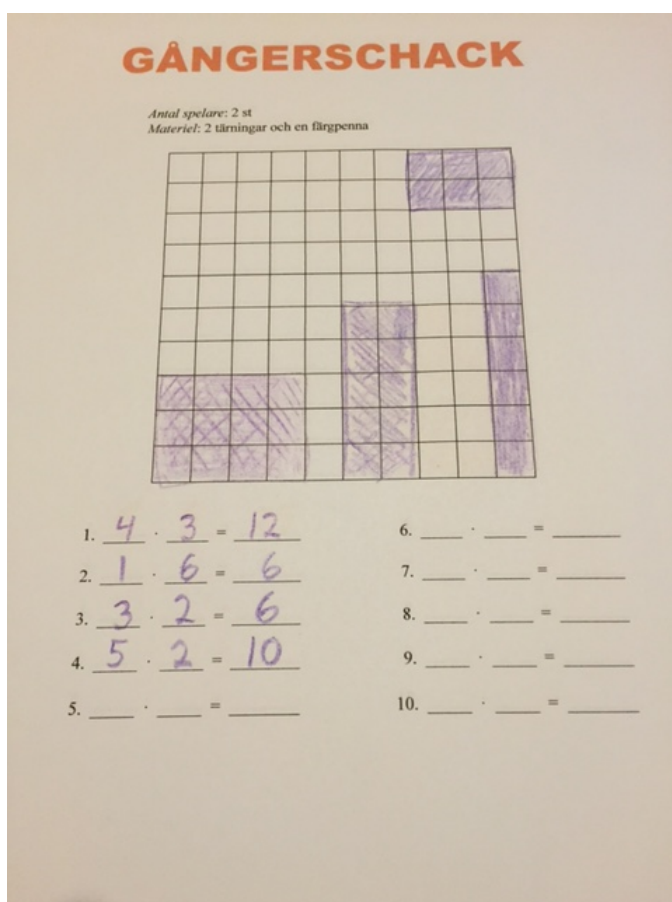
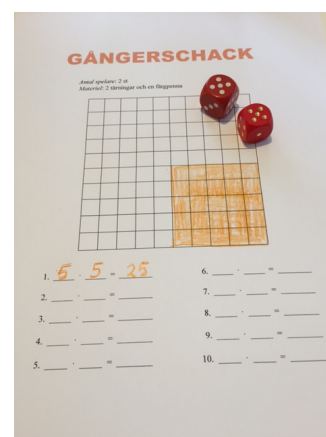
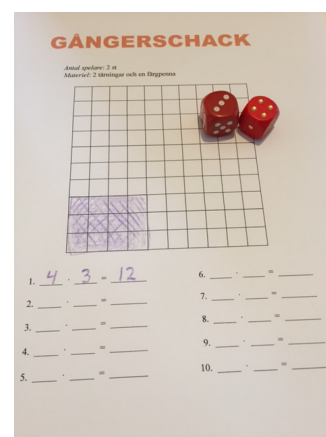
GÅNGERSCHACK

Antal spelare: 2 st

Materiel: 2 st spelplaner, 2 st tärningar, 2 färgpennor

Så här gör man:

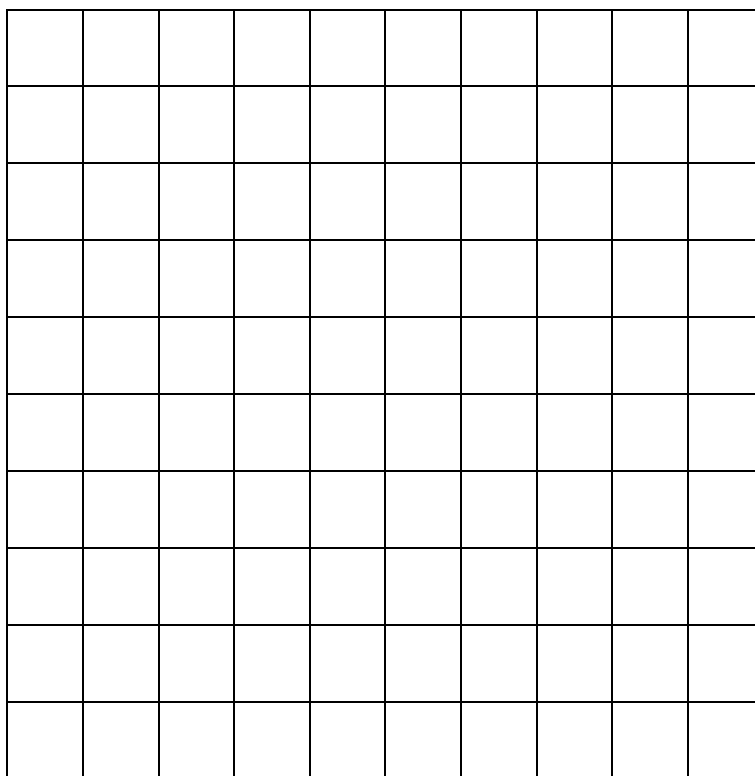
1. Första spelaren kastar båda tärningarna och multiplicerar talen med varandra, tex $4 \cdot 3 = 12$.
2. Spelaren fyller i uträkningen på första raden under spelplanen och färglägger sedan en rektangel med måtten 4×3 rutor på sin spelplan.
3. Andra spelaren kastar tärningarna och multiplicerar talen med varandra, tex $5 \cdot 5 = 25$.
4. Spelare två fyller i uträkningen på första raden under sin egen spelplan och färglägger sedan en kvadrat med måtten 5×5 rutor på sin egen spelplan.
5. När båda spelarna har kastat tärningarna 10 ggr ser man vem av dem som fyllt störst area av spelplanen – den spelaren vinner.



GÅNGERSCHACK

Antal spelare: 2 st

Materiel: 2 tärningar och en färgpenna



1. ____ · ____ = ____

6. ____ · ____ = ____

2. ____ · ____ = ____

7. ____ · ____ = ____

3. ____ · ____ = ____

8. ____ · ____ = ____

4. ____ · ____ = ____

9. ____ · ____ = ____

5. ____ · ____ = ____

10. ____ · ____ = ____