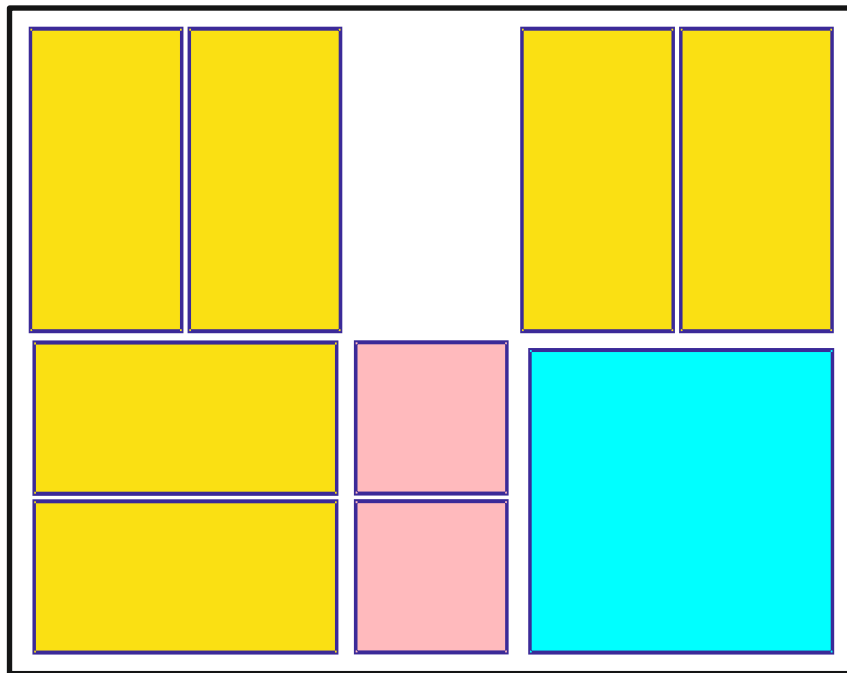




Rechteck-Schiebespiel:

Welches Vorgehen

führt zum Ziel?



Das große Quadrat soll durch Verschieben der Teile innerhalb des Rahmens von der rechten unteren Ecke in die linke untere Ecke verschoben werden.

Überlege dir, wie du vorgehen willst und probiere es dann aus.

Wie viele Züge sind dazu mindestens notwendig?

Aus diesen Teilen kannst du dir ein Schiebespiel selbst herstellen

6 Rechtecke (2cm x 4cm),

2 Quadrate (2cm x 2cm), einem großen Quadrat (4cm x 4cm)

und einem Rahmen (11cm x 8.5cm).