



# SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

## Auszug aus:

*VERA 3: Stationenlernen - Raum und Form*

Das komplette Material finden Sie hier:

[School-Scout.de](https://www.school-scout.de)



---

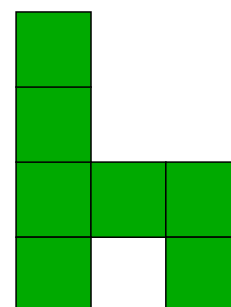
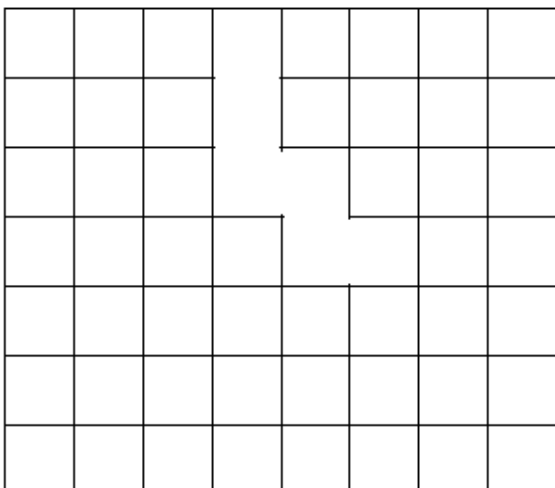
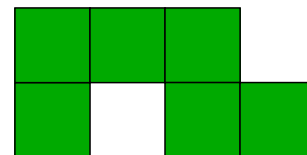
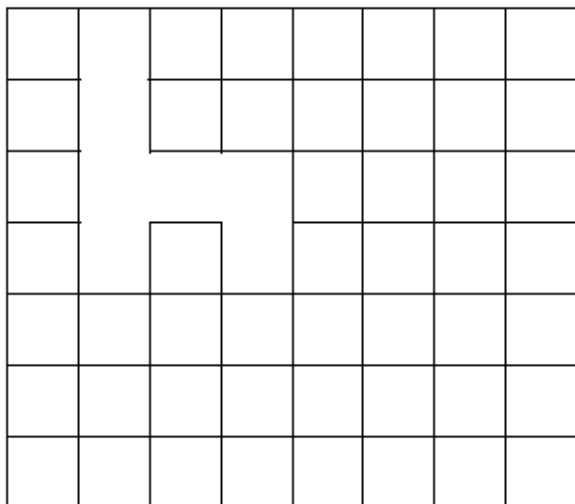
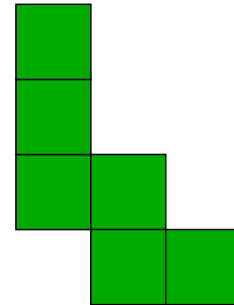
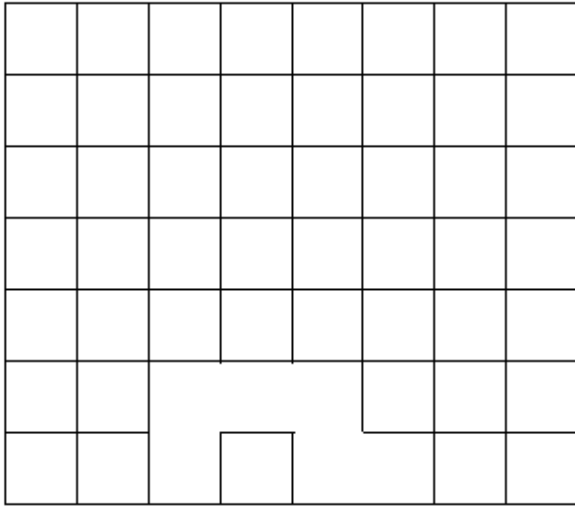
## Inhaltsübersicht

<b>VERA 3 – Lernstandserhebung leicht gemacht!</b>	<b>3</b>
<b>Allgemeine Informationen</b>	<b>4</b>
<b>Arbeitsjournal</b>	<b>5</b>
<b>Stationspass: Raum und Form</b>	<b>6</b>
<b>Station 1: Von Punkten und Strichen</b>	<b>7</b>
<b>Station 2: Lückenfüller</b>	<b>11</b>
<b>Station 3: Doppelt gemoppelt</b>	<b>15</b>
<b>Station 4: Vergrößern und verkleinern</b>	<b>18</b>
<b>Station 5: Würfel</b>	<b>21</b>
<b>Station 6: Baupläne</b>	<b>23</b>
<b>Station 7: Dreieck, Rechteck und Co.</b>	<b>27</b>
<b>Station 8: Pakete</b>	<b>30</b>
<b>Station 9: Perspektivwechsel</b>	<b>33</b>
<b>Station 10: Kreuz und quer</b>	<b>36</b>
<b>Lösungen</b>	<b>39</b>

## Station 2: Lückenfüller

### Aufgabe 1

Welche Figur passt in welche Lücke? Verbinde.

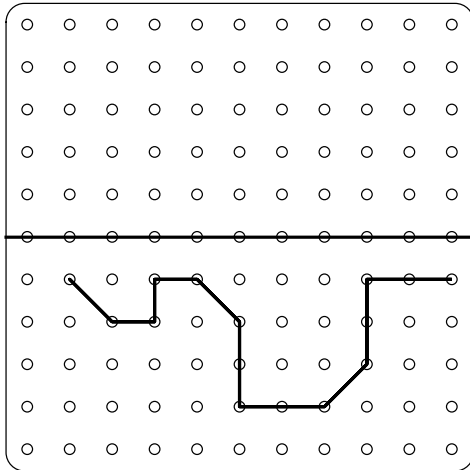


### Station 3: Doppelt gemoppelt

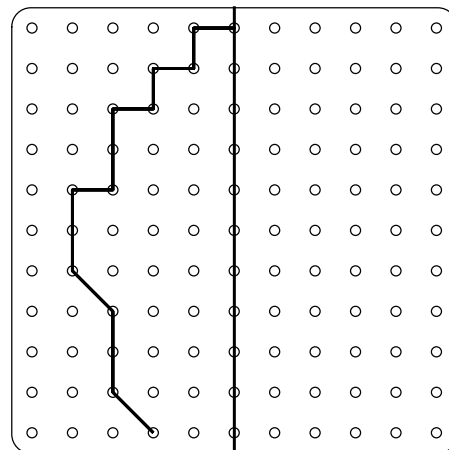
#### Aufgabe 1

Spiegle die Formen an ihren Spiegelachsen. Verwende ein Lineal.

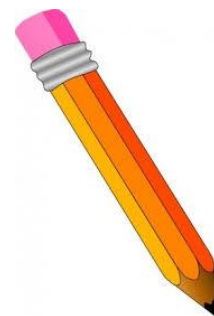
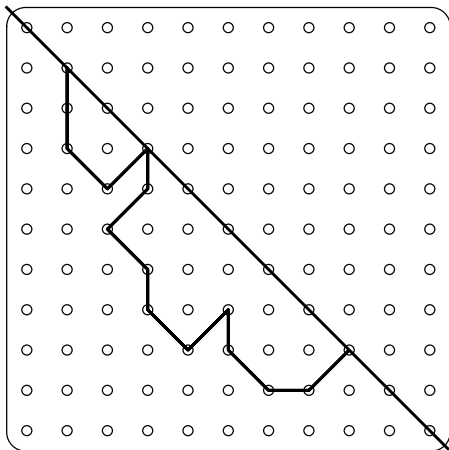
a)



b)

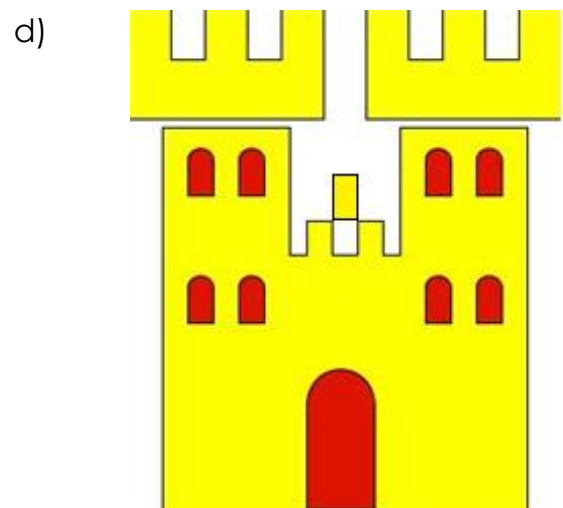
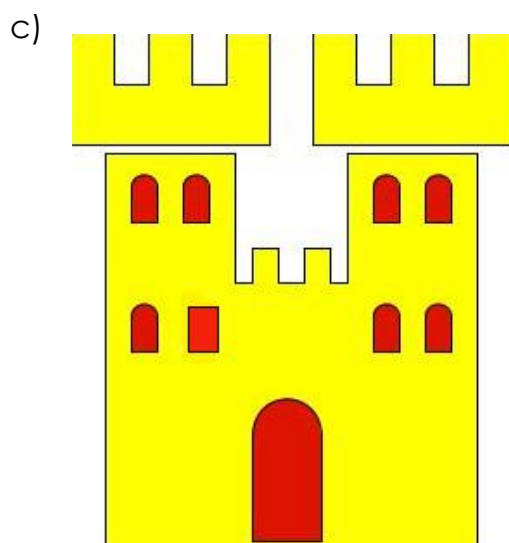
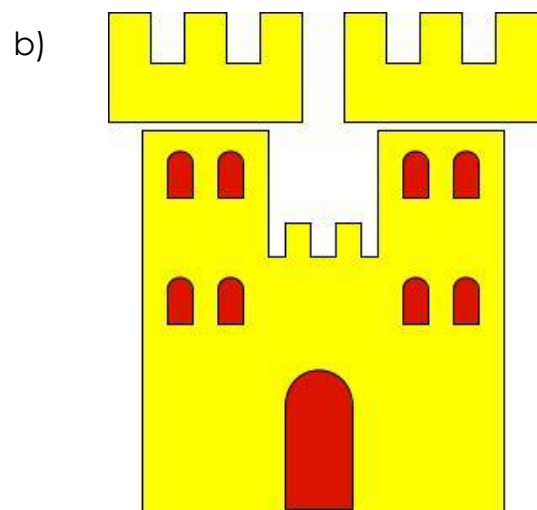
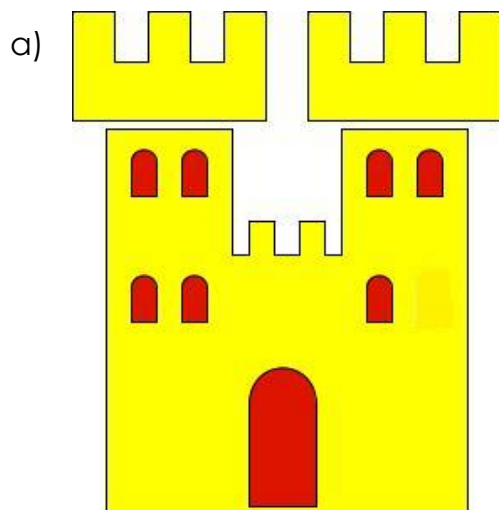
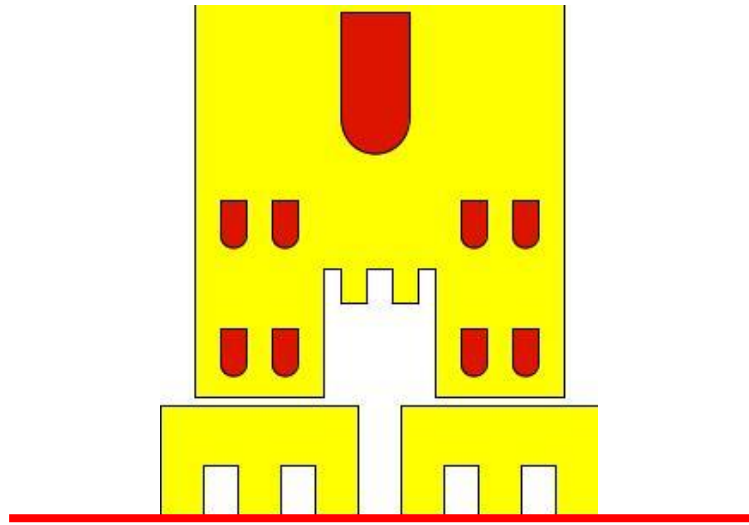


c)



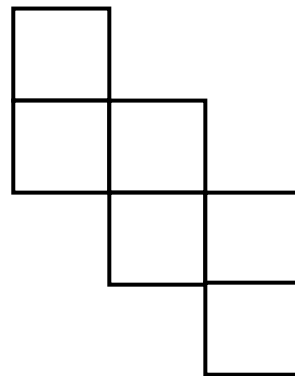
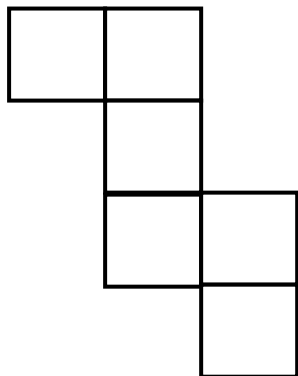
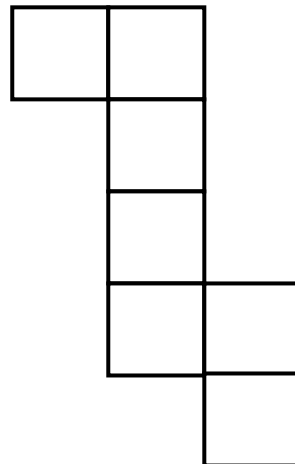
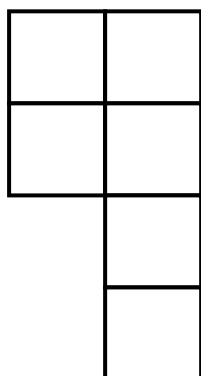
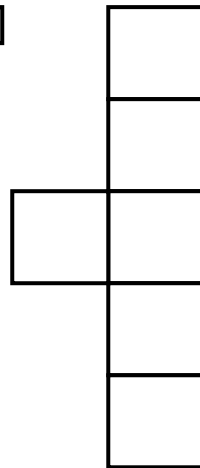
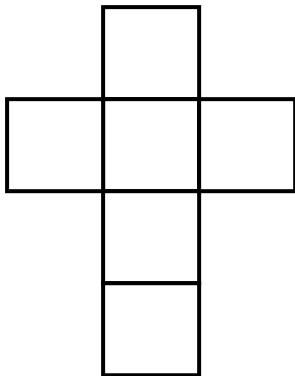
### Aufgabe 3

Der Burgturm soll einmal an der eingezeichneten Spiegelachse gespiegelt werden, sodass sie wieder richtig herumsteht. Welche Spiegelung ist richtig?



**Aufgabe 2**

Nicht aus allen dieser Würfelnetze kann man tatsächlich Würfel formen.  
Kreuze diejenigen Würfelnetze an, aus denen man einen Würfel bauen kann.





# SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

## Auszug aus:

*VERA 3: Stationenlernen - Raum und Form*

Das komplette Material finden Sie hier:

[School-Scout.de](http://School-Scout.de)

