Informatik	5
Arbeitsblat	t

Datum: \_\_\_\_\_

Bilder und Grafiken gestalten

Name: \_\_\_\_\_

1 von 2

# Rastergrafiken gestalten

### Aufgabe 1:

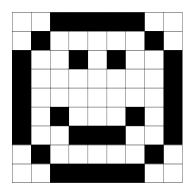
Vervollständige den Lückentext.

Das nebenstehende Bild ist

Raster breit und

Raster hoch. Die auftretenden Farben sind

und .



# Aufgabe 2:

Zeichne eine der folgenden Figuren als Piktogramm.

- Smiley
- Pferd
- Lama
- Katze
- selbstgewähltes Motiv

# Aufgabe 3:

**Vergleiche** das obere Kückenpiktogramm mit dem nebenstehenden Bild, der Zahlenmatrix.

Nutze die Tabelle.

	Kückenpiktogramm	Zahlenmatrix
Gemeinsamkeiten		
Unterschiede		

0	0	1	1	1	1	1	0	0
0	1	0	0	0	0	0	1	0
1	0	0	1	0	1	0	0	1
1	0	0	0	0	0	0	0	1
1	0	0	0	Θ	0	0	0	1
1	0	1	0	0	0	1	0	1
1	0	0	1	1	1	0	0	1
0	1	0	0	0	0	0	1	0
0	0	1	1	1	1	1	0	0

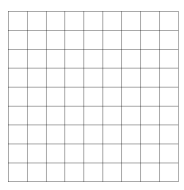
Arbeitsblatt

Bilder und Grafiken gestalten

2 von 2

### Aufgabe 4:

Erstelle eine Zahlenmatrix zu deinem Piktogramm aus Aufgabe 2.



### Aufgabe 5:

Erstelle ein Haus als Pixelgrafik. Das Bild soll folgende Eigenschaften aufweisen:

- Der Rahmen ist 1 Rasterpunkt breit
- Das Haus ist genau 8 Rasterpunkte breit
- Das Haus ist genau 12 Rasterpunkte hoch (Bis zur Dachspitze)
- Das Dach des Hauses ist ein Spitzdach und ist an der untere Kante genau 10 Rasterpunkte breit
- Das Haus hat mindestens ein Fenster
- Das Haus hat eine Tür
- Ein Hintergrund soll vorhanden sein

Du kannst das Haus noch mit weiteren Elemente dekorieren. Wähle sinnvolle Farben für dein Haus, das Dach und den Hintergrund, sodass die Details erkennbar sind.

Beachte: Ein Kästchen darf nur komplett mit einer Farbe ausgemalt werden.

