Ausschreibung zum Architektenwettbewerb „Schulparkhaus“



Bedingung 1: Verwendet den Bauplatz mit 3x3-Feldern

Bedingung 2: Verwendet 11 Würfel!

Bedingung 3: Das Parkhaus darf **höchstens** 3 Würfel

hoch sein!

**Aufgaben:**

1. Baut ein Würfelgebäude!
2. Erstellt den Bauplan eures Gebäudes!
3. Zeichnet die vier Seitenansichten eures Parkhauses!
4. Zeichnet euer Parkhaus in einer Schrägzeichnung!
5. Gestaltet euer Parkhaus (Ein- und Ausfahrt, Zufahrts-wege) und gebt eurem Parkhaus einen Namen!

M4

Ausschreibung zum Architektenwettbewerb „Schulparkhaus“



Bedingung 1: Verwendet den Bauplatz mit 4x4-Feldern

Bedingung 2: Verwendet 17 Würfel!

Bedingung 3: Das Parkhaus darf **höchstens** 4 Würfel

hoch sein!

**Aufgaben:**

1. Baut ein Würfelgebäude!
2. Erstellt den Bauplan eures Gebäudes!
3. Zeichnet die vier Seitenansichten eures Parkhauses!
4. Zeichnet euer Parkhaus in einer Schrägzeichnung!
5. Gestaltet euer Parkhaus (Ein- und Ausfahrt, Zufahrts-wege) und gebt eurem Parkhaus einen Namen!

M4

Ausschreibung zum Architektenwettbewerb „Schulparkhaus“



Bedingung 1: Verwendet den Bauplatz mit 5x5-Feldern

Bedingung 2: Verwendet 26 Würfel!

Bedingung 3: Das Parkhaus darf **höchstens** 5 Würfel

hoch sein!

**Aufgaben:**

1. Baut ein Würfelgebäude!
2. Erstellt den Bauplan eures Gebäudes!
3. Zeichnet die vier Seitenansichten eures Parkhauses!
4. Zeichnet euer Parkhaus in einer Schrägzeichnung!
5. Gestaltet euer Parkhaus (Ein- und Ausfahrt, Zufahrts-wege) und gebt eurem Parkhaus einen Namen!