

TIPPS FÜR DIE DEUTSCHSTUNDE  
MIT DEN JUMA-SEITEN 26–29

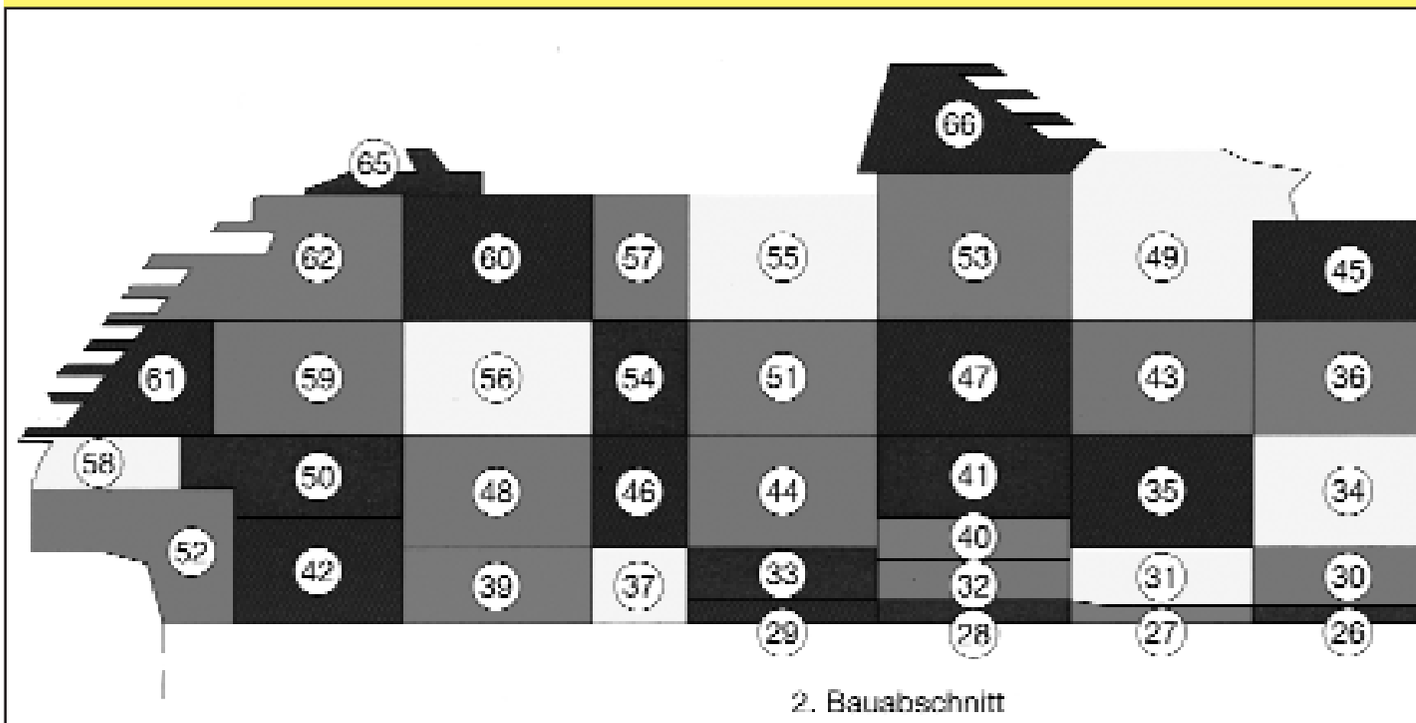


## Die Riesen aus dem Emsland

### ■ Fragen und Antworten

Kleingruppenarbeit: Gemeinsam überlegen sich die Schülerinnen und Schüler in jeder Gruppe 67 Fragen zum Text. (Wiederholungen bzw. Doppelungen in anderer Formulierung sind erlaubt.) Eine/r schreibt sie auf; die Antworten werden auf einem anderen Blatt notiert. Wichtig: Fragen und Antworten werden nummeriert.

### DIE RIESEN AUS DEM EMSLAND



*Beispiel:*

*Wie sieht das Emsland aus? Grüne Wiesen, so weit das Auge reicht!*

In der nächsten Stunde bekommt jede Gruppe 2 Kopien des Blockplanes (unten) und die Fragen einer Korrespondenzgruppe. Auf einer Kopie werden die 67 Teile (Blöcke) eines großen Kreuzfahrtschiffes ausgeschnitten, die andere Kopie ist der Spielplan. Jeder „Block“ entspricht einer Frage und trägt dieselbe Ziffer.

Eine/r liest die erste Frage vor. Wer sie richtig beantwortet, nimmt den entsprechenden ausgeschnittenen „Block“ und legt ihn an die richtige Stelle auf dem Spielplan. Dafür bekommt dieser Spieler oder diese Spielerin einen Punkt. Der Fragebogen wird nun nach jeder Frage im Uhrzeigersinn weitergereicht, bis die letzte Frage beantwortet wurde. Kann eine Frage nicht beantwortet werden, hebt die Gruppe sie sich bis zum Schluss auf und beantwortet zunächst andere Fragen.

Die Gruppe, die ihr Kreuzfahrtschiff zuerst „zusammengebaut“ hat, gewinnt. Je nach Größe der Klasse gibt es auch eine 2. und 3. Siegergruppe. Einzelsieger/in ist die- oder derjenige mit den jeweils meisten Punkten. Offene Fragen werden nach dem Spiel mit Hilfe der Mitglieder der jeweiligen Korrespondenzgruppe beantwortet.

*Variante:*

*Die Fragen beziehen sich nicht (nur) auf diese JUMA-Reportage.*

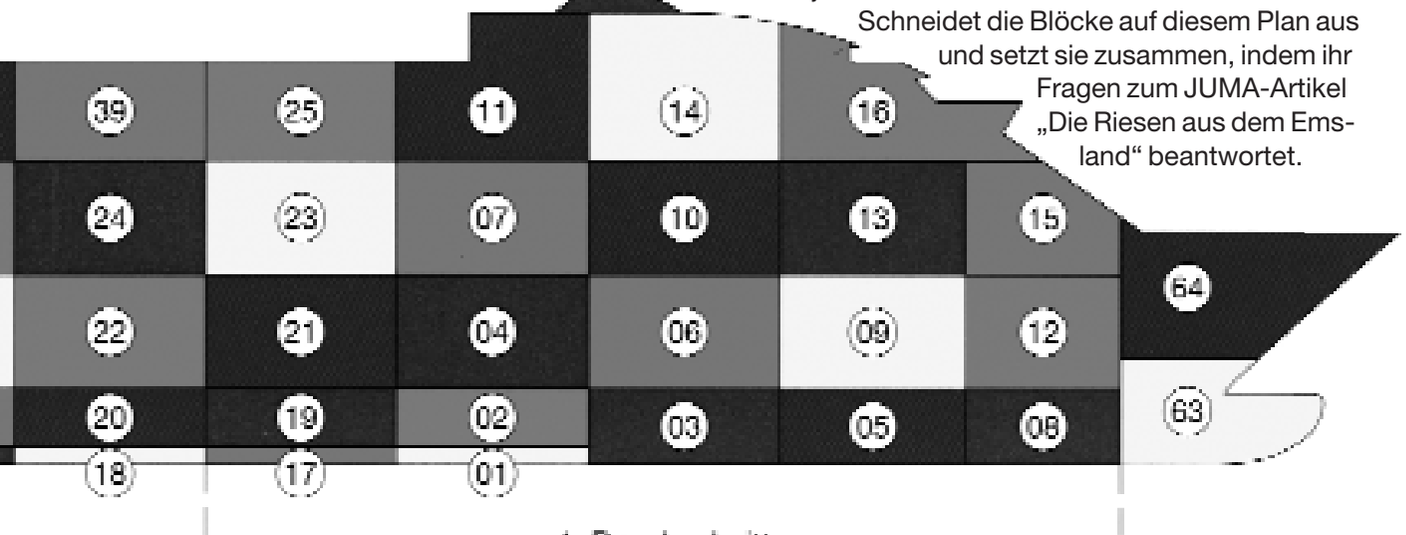
## KOPIERVORLAGE

### Aufgabe

67

Ein großes Kreuzfahrtschiff besteht aus 67 Stahlblöcken. Sie sind jeweils ca. 70 bis 800 Tonnen schwer.

Schneidet die Blöcke auf diesem Plan aus und setzt sie zusammen, indem ihr Fragen zum JUMA-Artikel „Die Riesen aus dem Emsland“ beantwortet.



1. Bauabschnitt