



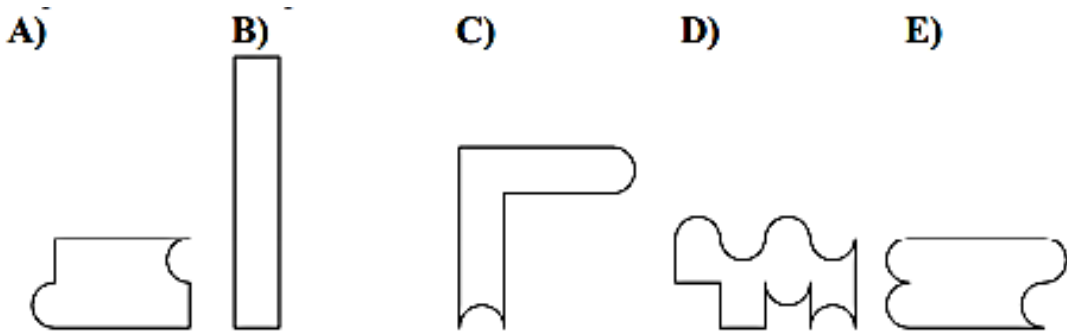
Mathematisches Februarrätzel

für die Klassen 5 und 6:

Eine Figur wird aus den vier abgebildeten Stücken Karton ohne Überlappung zusammengesetzt.



Welche dieser Figuren ist als Ergebnis nicht möglich?



Wie kannst du mitmachen?

Ganz einfach:

Schreibe deine Lösung mit deinem Namen und deiner Klasse auf ein Blatt Papier und wirf diese in den Briefkasten.

Abgabeschluss ist der **27. Februar 2015**.

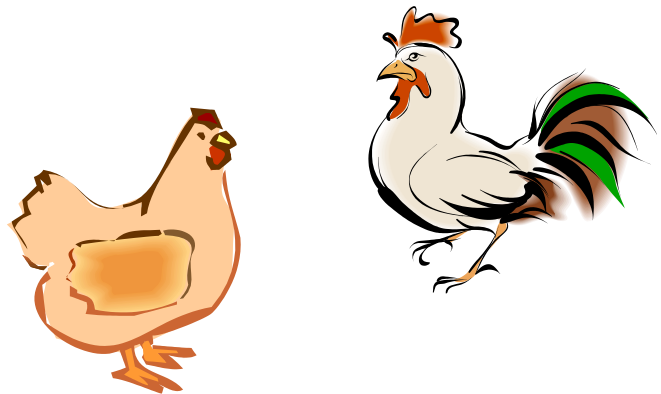


Mathematisches Februarrätzel

für die Klassen 7 und 8:

Am Lumpimarkt wird nur Tauschhandel betrieben. Ein Hahn ist 4 Hennen wert, 3 Hähne sind eine Gans und 2 Hennen wert und 5 Hähne sind einen Truthahn wert. Herr Gagac geht mit lauter Hennen auf den Markt um eine Gans, einen Truthahn und einen Hahn zu holen. Wie viele Hennen muss er mindestens mitnehmen?

- (A) 15 (B) 27 (C) 34
(D) 41 (E) 42



Wie kannst du mitmachen?

Ganz einfach:

Schreibe deine Lösung mit deinem Namen und deiner Klasse auf ein Blatt Papier und werfe diese in die Box im Sekretariat ein.

Abgabeschluss ist der **27. Februar 2015.**