

Korrespondenzzirkel - Mathematik - Klasse 3 - 2. Serie

Hallo liebe Schülerin, lieber Schüler,

vielen Dank für eure interessanten Lösungen der 1. Aufgabenserie.
Heute erhältst du nun die 2. Aufgabenserie. Viel Spaß beim Knobeln.

Wichtig:

Schicke uns deine Lösungen für diese 2. Serie bis spätestens **26. Mai 2025** an folgende Adresse:

Werner-von-Siemens-Gymnasium
Stichwort: Korrespondenzzirkel Ma 3
Stendaler Straße 10
39106 Magdeburg

Das solltest du beachten:

- (1) Schreibe deinen Namen auf jedes Blatt mit deinen Lösungen.
 - (2) Zeige deinen Rechenweg, damit wir sehen können, wie du auf die Lösung gekommen bist.
 - (3) Das Aufgabenblatt darfst du behalten.
 - (4) Lege einen leeren Briefumschlag mit deiner Adresse und einer Briefmarke (schon aufgeklebt) dazu. So können wir dir deine korrigierten Aufgaben und die nächste Aufgabenserie zurückschicken.
- Deine Zirkelleiter

2.1 Leserate

Anna hat von Montag bis Freitag ein kleines Buch mit 45 Seiten gelesen.
Jeden Tag las sie 2 Seiten mehr als am Tag zuvor. Wie viele Seiten las Anna am Montag?

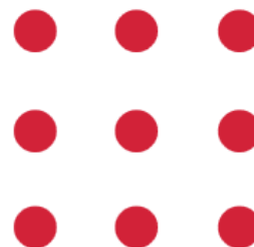


2.2 Wettrennen

Markus und Leon laufen um die Wette. Wenn Leon 100 m läuft, schafft Markus nur 75 m.
Leon gibt seinem Freund genau 100 m Vorsprung. Wie viel Meter muss Leon laufen, bis er Markus eingeholt hat?

2.3 In einem Zug

Zeichne die 9 Punkte in dein Heft. Nun sollen alle Punkte mit genau vier geraden Linien verbunden werden. Du darfst deinen Bleistift aber nicht absetzen und keine Linie doppelt ziehen.



2.4 Aufgaben, die man im Finsteren löst

In einem Säckchen, in das du nicht hineinschauen kannst, befinden sich 4 rote und 4 blaue Kugeln. Wie viele Kugeln musst du herausnehmen, um ganz sicher zwei Kugeln der gleichen Farbe zu erhalten?

