

# 1

## Hinweis

In der Gruppe darf über den Text gesprochen werden. Die anderen dürfen dieses Blatt nicht lesen!

---

Die Aufregung in der Küche hat sich inzwischen gelegt. Ahnungslose Mitarbeiter hatten es gewagt, Dosen in die falschen Fächer des Gewürzregals zu stellen.

1. Muskat steht im Fach über der blauen Dose.
2. Paprika steht in einem Fach, dessen Kennbuchstabe im Alphabet vor dem Fach von Zimt steht.
3. Lorbeer ist in der schwarzen Dose.
4. Welches Gewürz steht in welcher Dose in welchem Fach in welcher Menge?

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>

# 2

## Hinweis

In der Gruppe darf über den Text gesprochen werden. Die anderen dürfen dieses Blatt nicht lesen!

---

Die Aufregung in der Küche hat sich inzwischen gelegt. Ahnungslose Mitarbeiter hatten es gewagt, Dosen in die falschen Fächer des Gewürzregals zu stellen.

1. Pfeffer steht in dem Fach über der braunen Dose.
2. In der gelben Dose sind 150 g mehr als in der Thymian- Dose.
3. Das Gewürz in der Dose mit 400g Inhalt stand noch nie in Fach A.
4. Die Lorbeer- Dose steht in Fach F.

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>

# 3

## Hinweis

In der Gruppe darf über den Text gesprochen werden. Die anderen dürfen dieses Blatt nicht lesen!

---

Die Aufregung in der Küche hat sich inzwischen gelegt. Ahnungslose Mitarbeiter hatten es gewagt, Dosen in die falschen Fächer des Gewürzregals zu stellen.

1. Die Zimtdose enthält am meisten.
2. Die rote Dose steht in Fach C.
3. Vom Pfeffer sind 300g vorhanden.
4. Die Dosen mit den höchsten Inhaltsmengen enthalten 500g, 400g und 300g.

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>

# 4

## Hinweis

In der Gruppe darf über den Text gesprochen werden. Die anderen dürfen dieses Blatt nicht lesen!

---

Die Aufregung in der Küche hat sich inzwischen gelegt. Ahnungslose Mitarbeiter hatten es gewagt, Dosen in die falschen Fächer des Gewürzregals zu stellen.

1. Thymian steht in Fach D.
2. Vom Paprika sind 100 g weniger vorhanden als von Zimt.
3. Die grüne Dose steht in Fach A.
4. Die Dosen mit den niedrigsten Inhaltsmengen enthalten 50g, 100g und 200g.

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>