## かけわりボードの作り方

# かけわりボードの作り方

## 材料 工作用紙

ホワイトボードシート 蛍光色シート緑・橙・ピンク (百円ショップ) 黒油性マジック

**道具** カッター・カッターマット 定規

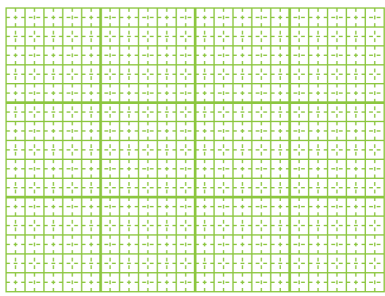
# 作り方

- 工作用紙を、たて 15 cm、よこ 20 cmに切ります。1 枚で4人分とれます。
- 2. ホワイトボードシード・蛍光色シートをつぎの大きさで切ります。 裏が方眼になっているので簡単に切ることができます。

#### 1枚で

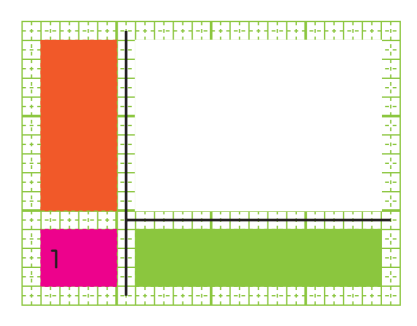
- ①蛍光色シート橙 24 人分
- ②蛍光色シートピンク 72 人分
- ③ホワイトボードシート 4人分
- ④蛍光色シート緑 20 人分

 $15 \text{ cm} \times 20 \text{ cm}$ 



- ①
  9 cm × 4 cm
  9 cm × 13 cm
- 3. つぎのような位置に貼ります。
- 4. マジックで右のように線と1を入れる

これでできあがりです。



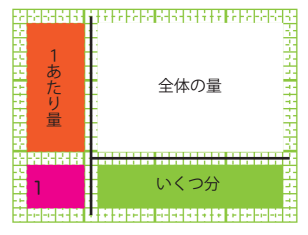
## かけわりボードの作り方

# 使い方

ワイトボードマーカーでそれぞれの量を右の位置に書き入れます。

単位も書き入れます。

単位が横並びになることに気がつけば大成功です。

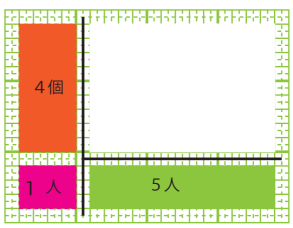


## かけ算

例 あめを一人に4個ずつあげます。5人にあげると、全部で何個必要ですか。

右のように 1あたり量に4個 いくつ分に5人 を書きます。

全体の量の位置にかけ算の答 20 個を書きます。



# わり算

例 12dL のジュースを4人で同じに分けたら、一人分は何 dL になりますか。

右のように 全体の量に 12dL いくつ分に4人 を書きます。

1あたり量の位置にわり算の答3dLを書きます。

例 25 個あるあめを一人に4個ずつ分けたいのですが、何人に配れますか。

右のように 全体の量に 24 個 1 あたり量に 4 個 を書きます。 いくつ分の位置にわり算の答 6 人を書きます。

