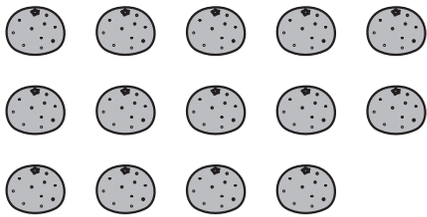




	組	番	名前	
--	---	---	----	--

## 8 あまりのあるわり算

1 14このみかんを、3こずつふくろに入れると、ふくろは、何ふくろできるでしょうか。



① 3こずつかこみましょう。

② 何ふくろできるでしょうか。  ふくろ

③ 何こあまりますか。  こあまる

2  にあてはまることばを書きましょう。

23 ÷ 4 = 5あまり3のように、あまりのあるときは、 といえます。

また、20 ÷ 4 = 5のように、あまりのないときは、 といえます。

3 25このあめを、4人の子どもたちに同じ数ずつ分けます。

1人分は何こになって、何こあまるか、ゆりさんは、4のだんの九九で考えました。

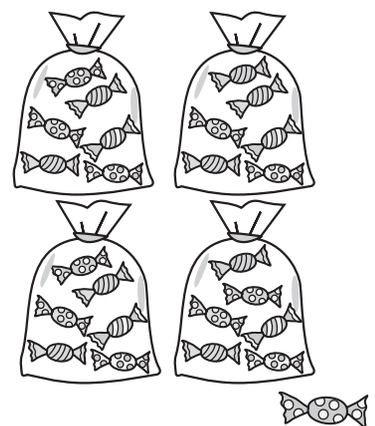
にあてはまる数を書きましょう。

5こでは、4 ×  =   こあまる。

6こでは、4 ×  =   こあまる。

7こでは、4 ×  =   こたりない。

だから、1人分は  こになって、 こあまる。



ひとつだけ ぬりましょう。

