



# 7 わり算2

学年		組		氏名	
----	--	---	--	----	--

- 1 花が31本あります。この花を5本ずつたばにして、花たばをつくります。

花たばはいくつできますか。

<式>  $31 \div 5 = 6 \text{ あまり } 1$

( 6たば )

- 2 りかこさんの<sup>がくねん</sup>学年の人数は、49人です。1つの長いすに8人ずつすわります。長いす

はいくついらいますか。

<式>  $49 \div 8 = 6 \text{ あまり } 1$      $6 + 1 = 7$

$49 \div 8 = 6 \text{ あまり } 1$  となります。1つの長いすに8人ずつすわると長いすは6ついらいます。

あと1人いるので、みんながすわるには、もう1ついらいます。

長いすはぜんぶで  $6 + 1 = 7$  となり、7ついらいます。

( 7つ )

- 3 かずひろさんは、あめをふくろから出して、6こずつさらにのせています。9さらできて、2こふくろの中のにこりました。このあめ<sup>ぜんぶ</sup>全部を、7こずつさらにならべなおすと何

さらぶんになりますか。

<式>  $6 \times 9 + 2 = 56$      $56 \div 7 = 8$

あめはぜんぶでいくつあるか、しらべましょう。  
 $6 \times 9 + 2 = 56$     56こ あめがあります。

7こずつさらにならべなおします。  
 56このあめを、7こずつわけるので、  
 $56 \div 7 = 8$  となります。

( 8さら )