

1 ()かっこをつけて計算を工夫してみよう。

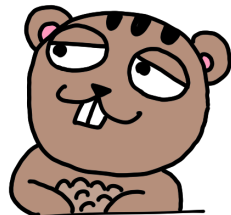
$$5 + (2 + 8) = \square \quad 7 + 1 + 9 = \square$$

↓  
10

$$3 + 7 + 5 = \square \quad 6 + 5 + 5 = \square$$

$$4 + 6 + 5 = \square \quad 2 + 7 + 3 = \square$$

2 どんな考えで計算したのか ㊶と㊷から えらびましょう。



まつぼっくりが7こ  
どんぐりが4こあります。  
リスちゃんが  
どんぐりを6こもってきました。

- ㊶: さいしょにもっていたものを先に計算した  
㊷: どんぐりを先に計算した

$$(7 + 4) + 6 = 17$$

こたえ

$$7 + (4 + 6) = 17$$

こたえ

1 ()かっこをつけて計算を工夫してみよう。

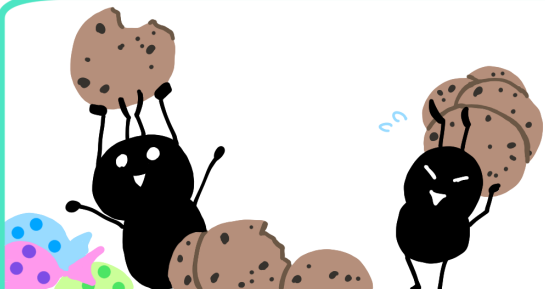
$$4 + (5 + 5) = \square \quad 2 + 3 + 7 = \square$$

↓  
10

$$5 + 6 + 4 = \square \quad 3 + 7 + 9 = \square$$

$$9 + 1 + 2 = \square \quad 6 + 7 + 3 = \square$$

2 どんな考えで計算したのか ㊦と㊩からえらびましょう。



クッキーが7こ  
アメが3こあります。  
なかまのありが  
クッキーを5こもってきました。

㊦: さいしょにもっていたものを先に計算した  
㊩: クッキーを先に計算した

$$7 + (3 + 5) = 15$$

こたえ

$$(7 + 3) + 5 = 15$$

こたえ

1 ( )かっこをつけて <sup>けいさん</sup>計算を <sup>くふう</sup>工夫してみよう。

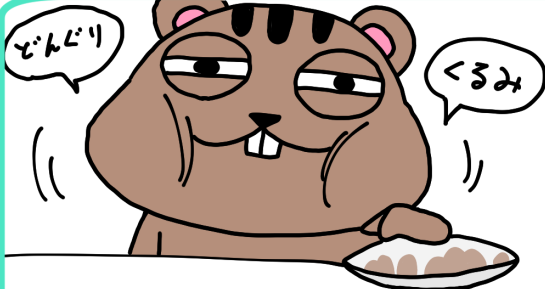
$$8 + (4 + 6) = \square \quad 7 + 3 + 4 = \square$$

↓  
10

$$2 + 8 + 3 = \square \quad 5 + 5 + 1 = \square$$

$$6 + 4 + 7 = \square \quad 9 + 1 + 3 = \square$$

2 <sup>かんが</sup>どんな考えで <sup>けいさん</sup>計算したのか ㊶と㊷から えらびましょう。



リスちゃん は  
どんぐりを 4こ  
くるみを 5こ たべてます。  
さらに どんぐりを 5こ たべました。

㊶: さいしょに たべていた ものを先に 計算した  
㊷: どんぐりを 先に 計算した

$$(4 + 5) + 5 = 14$$

こたえ

$$4 + (5 + 5) = 14$$

こたえ

1 ( )かっこをつけて計算を工夫してみよう。

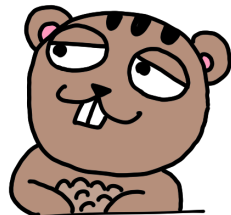
$$15 + (2 + 8) = \square \quad 22 + 8 + 6 = \square$$

↓  
10

$$33 + 7 + 3 = \square \quad 16 + 5 + 5 = \square$$

$$44 + 6 + 7 = \square \quad 7 + 23 + 5 = \square$$

2 どんな考えで計算したのか ㊶と㊷からえらびましょう。



まつぼっくりが12こ  
どんぐりが8こあります。  
リスちゃんが  
どんぐりを20こもってきました。

- ㊶: さいしょにもっていたものを先に計算した  
㊷: どんぐりを先に計算した

$$(12 + 8) + 20 = 40$$

こたえ

$$12 + (8 + 20) = 40$$

こたえ

1 ( )かっこをつけて計算を工夫してみよう。

$$56 + (3 + 7) = \square \quad 37 + 13 + 9 = \square$$

↓  
10

$$22 + 4 + 6 = \square \quad 66 + 19 + 1 = \square$$

$$57 + 3 + 9 = \square \quad 72 + 28 + 7 = \square$$

2 どんな考えで計算したのか ㊶と㊷からえらびましょう。



クッキーが15こ  
アメが21こあります。  
なかまのありが  
クッキーを9こもってきました。

- ㊶: さいしょにもっていたものを先に計算した  
㊷: どんぐりを先に計算した

$$(15 + 21) + 9 = 45$$

こたえ

$$15 + (21 + 9) = 45$$

こたえ

1 ( )かっこをつけて計算を工夫してみよう。

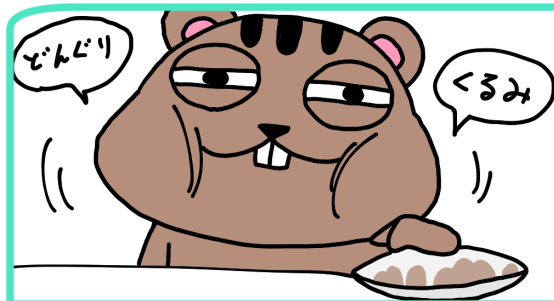
$$24 + (5 + 5) = \square \quad 14 + 28 + 2 = \square$$

↓  
10

$$57 + 3 + 6 = \square \quad 76 + 14 + 5 = \square$$

$$88 + 6 + 4 = \square \quad 32 + 8 + 15 = \square$$

2 どのような考えで計算したのか ㊶と㊷からえらびましょう。



リスちゃんは  
どんぐりを 23こ  
くるみを 17こ たべてます。  
さらにどんぐりを 8こ たべました。

- ㊶: さいしょにもっていたものを先に計算した  
㊷: どんぐりを先に計算した

$$23 + (17 + 8) = 48$$

こたえ

$$(23 + 17) + 8 = 48$$

こたえ