

■ たし算やひき算の答えに丸をつけましょう。

①  $37 + 6$

46   44   43

②  $54 + 7$

70   61   60

③  $37 - 8$

17   29   28

④  $92 - 3$

89   68   88

■ 長さのたし算やひき算をしましょう。

⑤ 

		9	mm	
+	8	cm	9	mm
		cm	mm	

10mmをこえると1cmとしてくり上げ

⑥ 

	5	cm	8	mm
+	1	cm	6	mm
		cm	mm	

10mmをこえると1cmとしてくり上げ

⑦ 

	6	cm		
-	2	cm	4	mm
		cm	mm	

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

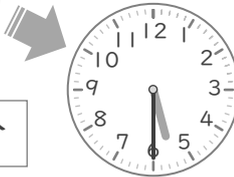
⑧ 

	5	cm	8	mm
-	2	cm	9	mm
		cm	mm	

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

■ 間の時間を答えましょう。

⑨ 5時10分 と 5時30分



分

■ 正しいよみ方をえらんで、丸をつけて答えましょう。

⑩ 128

ア. 百二十八

イ. 百八

ウ. 百二十

⑪ 109

ア. 百九十

イ. 百九

ウ. 百十九

■ 一番大きい数に丸をつけましょう。

⑫ 

893	398
938	839

⑬ 

949	349
849	249

■ たし算やひき算をしましょう。

⑬ 

	4	9
+	2	1

⑭ 

	6	4
-	1	1

⑮ 

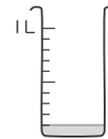
	1	6
+	5	9

⑯ 

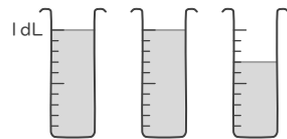
	6	5
-	3	9

■ LやdL、mLをつかってかさをあらわしましょう。

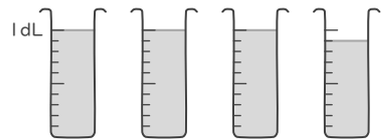
⑰



⑱



⑳



■ かさのたし算やひき算をしましょう。

⑭  $5\text{dL} + 7\text{L } 6\text{dL} = \text{ } \text{L} \text{ } \text{dL}$

⑮  $2\text{L } 4\text{dL} - 1\text{L } 8\text{dL} = \text{ } \text{dL}$

■ たし算やひき算の答えに丸をつけましょう。

①  $37 + 6$

46   44   **43**

②  $54 + 7$

70   **61**   60

③  $37 - 8$

17   **29**   28

④  $92 - 3$

**89**   68   88

■ 長さのたし算やひき算をしましょう。

⑤ 

		9 mm
+	8 cm	9 mm
	<b>9 cm</b>	<b>8 mm</b>

10mmをこえると1cmとしてくり上げ

⑥ 

	5 cm	8 mm
+	1 cm	6 mm
	<b>7 cm</b>	<b>4 mm</b>

10mmをこえると1cmとしてくり上げ

⑦ 

	6 cm	
-	2 cm	4 mm
	<b>3 cm</b>	<b>6 mm</b>

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

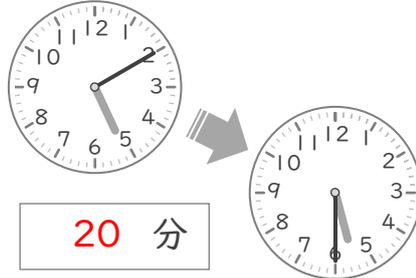
⑧ 

	5 cm	8 mm
-	2 cm	9 mm
	<b>2 cm</b>	<b>9 mm</b>

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

■ 間の時間を答えましょう。

⑨ 5時10分 と 5時30分



■ 正しいよみ方をえらんで、丸をつけて答えましょう。

⑩ 128

ア. **百二十八**

イ. 百八

ウ. 百二十

⑪ 109

ア. 百九十

イ. **百九**

ウ. 百十九

■ 一番大きい数に丸をつけましょう。

⑫ 

893	398
<b>938</b>	839

⑬ 

<b>949</b>	349
849	249

■ かさのたし算やひき算をしましょう。

⑭  $5\text{dL} + 7\text{L } 6\text{dL} =$ 

8	L	1	dL
---	---	---	----

⑮  $2\text{L } 4\text{dL} - 1\text{L } 8\text{dL} =$ 

6	dL
---	----

■ たし算やひき算をしましょう。

⑯ 

	4	9
+	2	1
	<b>7</b>	<b>0</b>

⑱ 

	6	4
-	1	1
	<b>5</b>	<b>3</b>

⑰ 

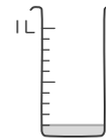
	1	6
+	5	9
	<b>7</b>	<b>5</b>

⑲ 

	6	5
-	3	9
	<b>2</b>	<b>6</b>

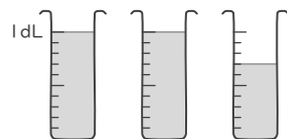
■ LやdL、mLをつかってかさをあらわしましょう。

⑳



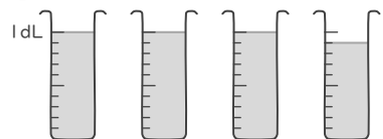
1 dL

㉑



2 dL 70 mL

㉒



3 dL 90 mL