

■ たし算やひき算の答えに丸をつけましょう。

①  $63 + 9$

72   76   93

②  $49 + 8$

55   65   57

③  $93 - 7$

86   87   85

④  $73 - 6$

62   67   42

■ 長さのたし算やひき算をしましょう。

⑤ 

	5 cm	4 mm	
+		5 mm	
	cm	mm	

10mmをこえると1cmとしてくり上げ

⑥ 

	1 cm		
+	2 cm	6 mm	
	cm	mm	

10mmをこえると1cmとしてくり上げ

⑦ 

	7 cm		
-	2 cm	5 mm	
	cm	mm	

「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

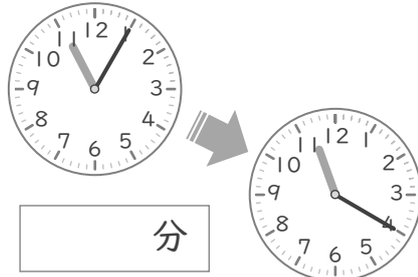
⑧ 

	8 cm	4 mm	
-	2 cm	2 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 11時5分と11時20分



■ 正しいよみ方をえらんで、丸をつけて答えましょう。

⑩ 910

ア. 九百一

イ. 九百十

ウ. 九百十一

⑪ 898

ア. 八百十八

イ. 八百八

ウ. 八百九十八

■ 一番大きい数に丸をつけましょう。

⑫ 

865	833
878	826

⑬ 

493	423
473	433

■ かさのたし算やひき算をしましょう。

⑭  $3\text{L } 7\text{dL} + 2\text{L } 5\text{dL} =$  L dL

⑮  $7\text{L } 5\text{dL} - 4\text{L } 9\text{dL} =$  L dL

■ たし算やひき算をしましょう。

⑯ 

	66	
+	28	

⑱ 

	96	
-	19	

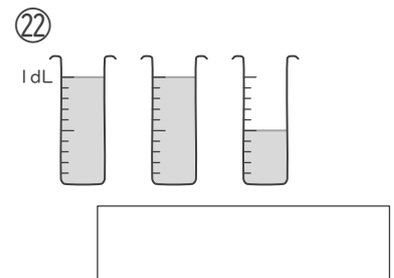
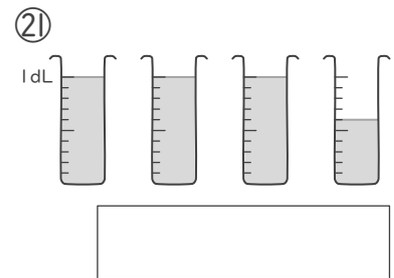
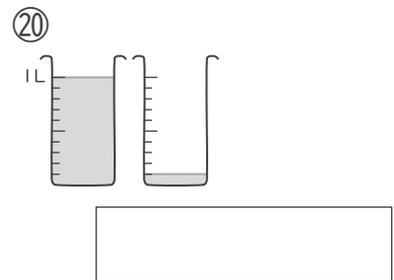
⑰ 

	72	
+	22	

⑲ 

	58	
-	34	

■ LやdL、mLをつかってかさをあらわしましょう。



■ たし算やひき算の答えに丸をつけましょう。

①  $63 + 9$

72 76 93

②  $49 + 8$

55 65 57

③  $93 - 7$

86 87 85

④  $73 - 6$

62 67 42

■ 長さのたし算やひき算をしましょう。

⑤ 
$$\begin{array}{r} 5 \text{ cm } 4 \text{ mm} \\ + \quad \quad 5 \text{ mm} \\ \hline 5 \text{ cm } 9 \text{ mm} \end{array}$$

10mmをこえると1cmとしてくり上げ

⑥ 
$$\begin{array}{r} 1 \text{ cm} \\ + 2 \text{ cm } 6 \text{ mm} \\ \hline 3 \text{ cm } 6 \text{ mm} \end{array}$$

10mmをこえると1cmとしてくり上げ

⑦ 
$$\begin{array}{r} 7 \text{ cm} \\ - 2 \text{ cm } 5 \text{ mm} \\ \hline 4 \text{ cm } 5 \text{ mm} \end{array}$$

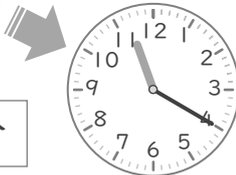
「mm」がひけないときは1cmを10mmとしてくり下げ

⑧ 
$$\begin{array}{r} 8 \text{ cm } 4 \text{ mm} \\ - 2 \text{ cm } 2 \text{ mm} \\ \hline 6 \text{ cm } 2 \text{ mm} \end{array}$$

「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 11時5分と11時20分



15分

■ 正しいよみ方をえらんで、丸をつけて答えましょう。

⑩ 910

ア. 九百一

イ. 九百十

ウ. 九百十一

⑪ 898

ア. 八百十八

イ. 八百八

ウ. 八百九十八

■ 一番大きい数に丸をつけましょう。

⑫ 865 833

878 826

⑬ 493 423

473 433

■ かさのたし算やひき算をしましょう。

⑭  $3\text{L } 7\text{dL} + 2\text{L } 5\text{dL} = 6 \text{ L } 2 \text{ dL}$

⑮  $7\text{L } 5\text{dL} - 4\text{L } 9\text{dL} = 2 \text{ L } 6 \text{ dL}$

■ たし算やひき算をしましょう。

⑯ 
$$\begin{array}{r} 66 \\ + 28 \\ \hline 94 \end{array}$$

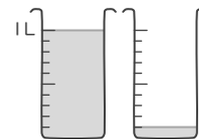
⑰ 
$$\begin{array}{r} 96 \\ - 19 \\ \hline 77 \end{array}$$

⑱ 
$$\begin{array}{r} 72 \\ + 22 \\ \hline 94 \end{array}$$

⑲ 
$$\begin{array}{r} 58 \\ - 34 \\ \hline 24 \end{array}$$

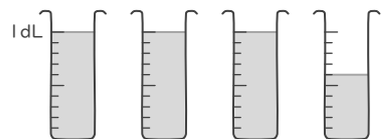
■ LやdL、mLをつかってかさをあらわしましょう。

⑳



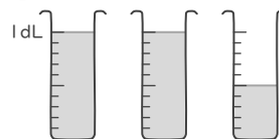
1L 1dL

㉑



3dL 60mL

㉒



2dL 50mL