

なつやすみのプリント ①

月	日
名まえ	

● つぎの もんだいに こたえましょう。

はこから りんごを 5こ 出しました。あと 9こ 入っています。はじめに なんこ 入って いたでしょう。

しき

こたえ

● すう字の きまりを 見つけて、□に すう字を かきましょう。

66	67		69			72	
	94		96	97			100

● 大きいほうの すう字に ○を しましょう。

① 34・35

③ 80・79

② 69・96

④ 15・51

● つぎの すう字は いくつに なるでしょう。

① 90より 10大きいはずは

② 100より 1小さいはずは



なつやすみのプリント ②

月 日
名まえ

● けいさんを しましょう。

① $40 + 30 =$

② $90 - 50 =$

③ $10 + 60 =$

④ $70 - 20 =$

● けいさんを しましょう。

① $52 + 6 =$

② $78 - 5 =$

③ $35 + 3 =$

④ $47 - 7 =$

● けいさんを しましょう。

① $24 + 40 =$

② $35 - 30 =$

③ $61 + 30 =$

④ $56 - 20 =$

● けいさんを しましょう。

① $56 + 4 =$

② $23 - 3 =$

③ $77 + 3 =$

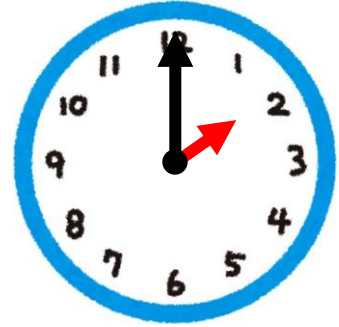
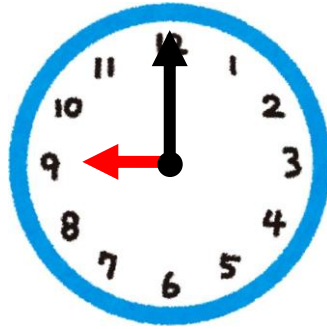
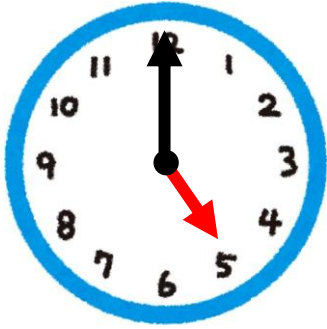
④ $96 - 6 =$



なつやすみのプリント ③

月	日
名まえ	

● とけいを よみましょう。

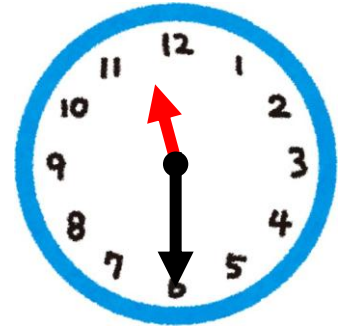
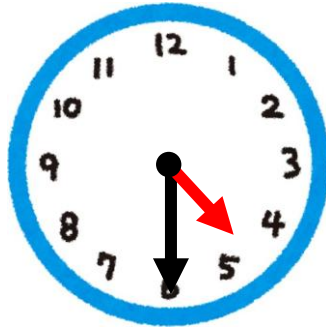
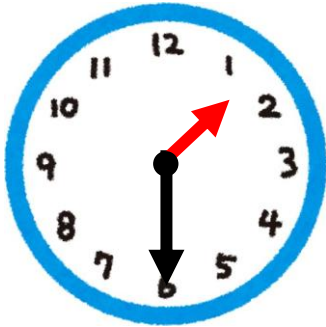


()

()

()

● とけいを よみましょう。



()

()

()

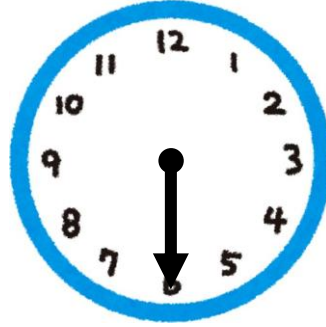
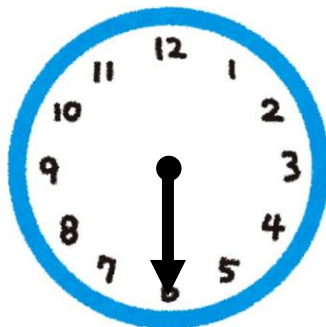
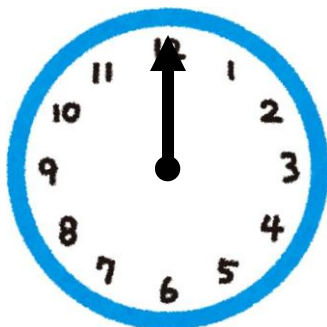
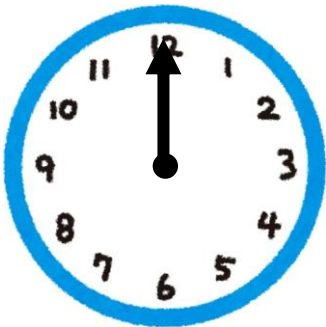
● みじかい はりを かきましょう。

9じ

2じ

5じ はん

12じ はん



なつやすみのプリント ④

月 日
名まえ

- つぎの もんだいに こたえましょう。

こうえんに 子どもが 21人 いました。あとから 7人きました。
みんなで なん人になりましたか。

しき

こたえ

- つぎの もんだいに こたえましょう。

クッキーが 35こ ありました。4こ たべました。のこりは
なんこになりましたか。

しき

こたえ

- つぎの もんだいに こたえましょう。

赤い おはじきが 18こ、青い おはじきが 9こ あります。
どちらが なんこ おおいですか。

しき

こたえ

- つぎの もんだいに こたえましょう。

16人 ならんでいます。はなさんは まえから 9ばん目です。
はなさんの うしろには なん人 いるでしょう。

しき

こたえ



ふくしゅうははできたかな？

できた

・ もういっかいやる！

おやすみプリント

<https://plus-print.com>

なつやすみのプリント ⑤

月	日
名まえ	

● つぎの もんだいに こたえましょう。

りんごが 4つ、みかんが 6つ、バナナが 3つ、メロンが 5つ あります。下の ひょうに くだものの かずだけ「○」を 下から ならべて かきましょう

りんご	みかん	バナナ	メロン

● つぎの けいさんを しましょう。

① $9 + 4 =$

② $15 - 7 =$

③ $12 - 4 =$

④ $30 + 50 =$

⑤ $64 + 3 =$

⑥ $87 - 5 =$

⑦ $42 + 20 =$

⑧ $99 - 9 =$

⑨ $10 + 90 =$



なつやすみのプリント ⑥

月	日
名まえ	

● クラスのともだちにすきなどうぶつをきいてグラフをつくりました。つぎのもんだいにこたえましょう。

○			
○		○	
○		○	
○	○	○	
○	○	○	○
○	○	○	○
いぬ	ねこ	うさぎ	ライオン

① グラフの人数をひょうにあらわしましょう。

	いぬ	ねこ	うさぎ	ライオン
人数				

② いちばん人気のあるどうぶつはなんでしょう。

こたえ

③ いぬをすきな人はライオンをすきな人よりなん人多いでしょう。

こたえ



なつやすみのプリント ⑦

月	日
名まえ	

● つぎの けいさんを、くらいを そろえて マス目にかいて けいさんしましょう。

① $42 + 15$

+		
<hr/>		

② $74 + 24$

+		
<hr/>		

● つぎの けいさんを ひっさんでしましょう。

① $25 + 43$

+		
<hr/>		

② $61 + 27$

+		
<hr/>		

③ $36 + 43$

+		
<hr/>		

④ $91 + 3$

+		
<hr/>		

⑤ $27 + 2$

+		
<hr/>		

⑥ $55 + 4$

+		
<hr/>		



なつやすみのプリント ⑧

月	日
名まえ	

● つぎの けいさんを ひっさんで しましょう。

① $38 + 25$

+		

② $47 + 16$

+		

③ $56 + 8$

+		

④ $24 + 6$

+		

● つぎの もんだいに こたえましょう。

35円の ゼリーと 48円の クッキーを かいました。あわせて
なん円でしょう。

しき

--

+		

こたえ

--



なつやすみのプリント ⑨

月	日
名まえ	

● つぎの けいさんを ひっさんで しましょう。

① $73 + 52$

+		
<hr/>		

② $84 + 41$

+		
<hr/>		

③ $67 + 55$

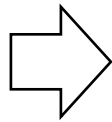
+		
<hr/>		

④ $89 + 32$

+		
<hr/>		

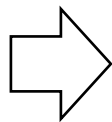
● つぎの ひっさんは まちがって いるところがあります。
どこが まちがって いるか 見つけて、正しく けいさん
しなおしましょう。

	4	8
+	2	5
<hr/>		
	6	3



+		
<hr/>		

	5	1
+	8	
<hr/>		
1	3	1



+		
<hr/>		



なつやすみのプリント ⑩

月	日
名まえ	

● つぎの けいさんを ひっさんで しましょう。

① $68 - 25$

—		
—		

② $74 - 41$

—		
—		

③ $57 - 4$

—		
—		

④ $99 - 9$

—		
—		

● つぎの もんだいに こたえましょう。

赤い ふうせんが 45こ、青い ふうせんが 23こ あります。
赤い ふうせんは、青い ふうせんより なんこ おおいでし
う。

しき

--

—		
—		

こたえ

--



なつやすみのプリント ⑩

月	日
名まえ	

● つぎの けいさんを ひっさんで しましょう。

① $53 - 26$

—		
—		

② $42 - 17$

—		
—		

③ $31 - 5$

—		
—		

④ $70 - 4$

—		
—		

● つぎの もんだいに こたえましょう。

おりがみを 62まい もっていました。ともだちに 28まい あげました。のこりは なんまいでしょう。

しき

--

—		
—		

こたえ

--



なつやすみのプリント ⑫

月 日
名まえ

● つぎの けいさんを ひっさんで しましょう。

① $135 - 22$

—			
—			

② $128 - 35$

—			
—			

③ $148 - 68$

—			
—			

④ $124 - 56$

—			
—			

⑤ $133 - 44$

—			
—			

⑥ $124 - 37$

—			
—			

⑦ $100 - 44$

—			
—			

⑧ $100 - 7$

—			
—			



なつやすみのプリント ⑫

月	日
名まえ	

● つぎの もんだいに こたえましょう。

① 1 cmは なんmm でしょう。

② 竹ひごの ながさを はかったら、5cmと あと7mm ありました。
あわせて なんcmなんmm でしょう。

● □に あてはまる かずを かきましょう。

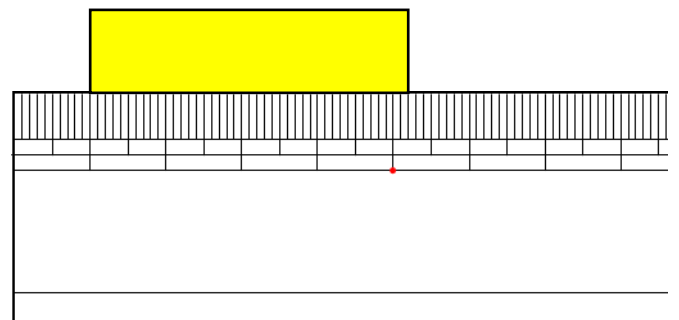
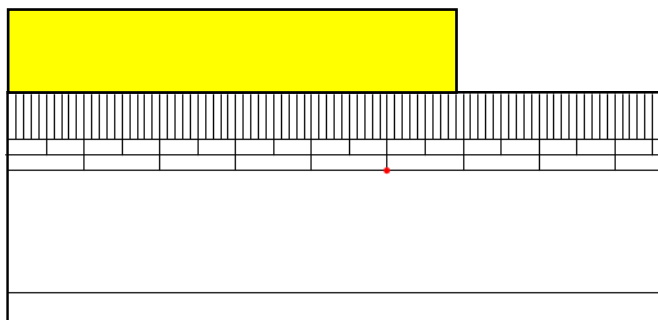
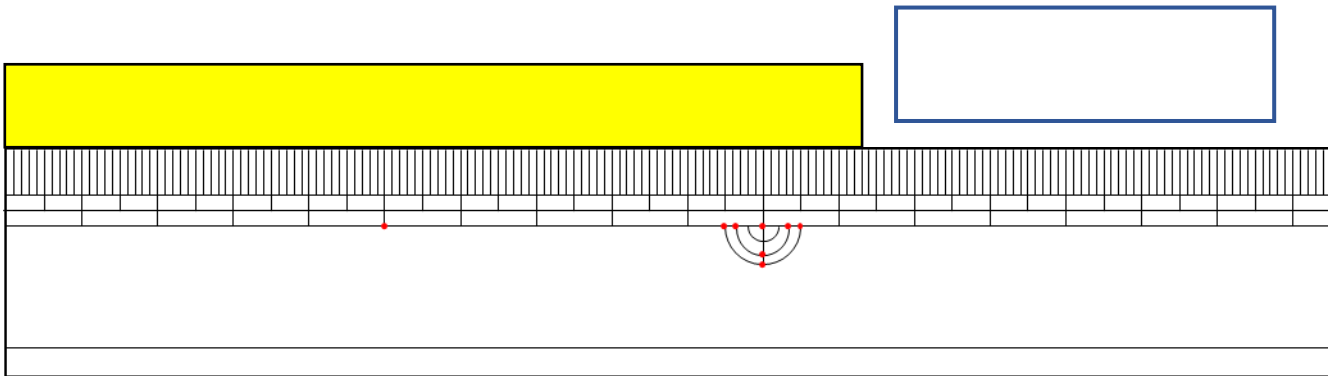
① 4 cm = mm

② 50 mm = cm

③ 5 cm 8 mm = mm

④ 37 mm = cm mm

● テープの ながさを こたえましょう。



● つぎの けいさんを しましょう。

① $6\text{ cm} + 5\text{ cm} =$

② $7\text{ cm } 6\text{ mm} + 3\text{ mm} =$

③ $5\text{ cm } 8\text{ mm} - 6\text{ mm} =$

④ $8\text{ cm } 6\text{ mm} + 7\text{ mm} =$

⑤ $8\text{ cm } 2\text{ mm} - 8\text{ mm} =$

⑥ $2\text{ cm} + 8\text{ mm} =$

⑦ $7\text{ mm} + 1\text{ cm } 5\text{ mm} =$

⑧ $3\text{ cm} - 3\text{ mm} =$

⑨ $9\text{ cm} - 2\text{ cm } 7\text{ mm} =$

⑩ $1\text{ cm } 3\text{ mm} + 4\text{ cm } 2\text{ mm} + 3\text{ cm } 2\text{ mm} =$

⑪ $5\text{ cm } 5\text{ mm} - 3\text{ cm } 8\text{ mm} + 6\text{ cm } 1\text{ mm} =$

⑫ $5\text{ cm } 3\text{ mm} - 4\text{ cm } 9\text{ mm} + 3\text{ cm } 7\text{ mm} =$

⑬ $8\text{ cm } 6\text{ mm} - 4\text{ cm } 9\text{ mm} + 4\text{ cm } 7\text{ mm} =$

● つぎの ながさの ちよくせんを ひきましょう。

① $6\text{ cm } 3\text{ mm}$

② $4\text{ cm } 8\text{ mm}$



なつやすみのプリント ⑮

月	日
名まえ	

● つぎの すうじを こたえましょう。

① 100の カードが 3まい、
10の カードが 7まい、1の カードが2まい

② 100の カードが 5まい、
1の カードが4まい

● □に あてはまる かずを かきましよう。

① 860は 100を こ、10を こ あわせた かずです。

② 100を 9こ、10を 0こ、1を 7こ あわせた かずは です。

● つぎの けいさんを しましよう。

① $300 + 400 =$

② $400 + 200 =$

③ $800 - 200 =$

④ $900 - 300 =$

⑤ $1000 - 200 =$

⑥ $800 + 200 =$

⑦ $200 + 80 =$

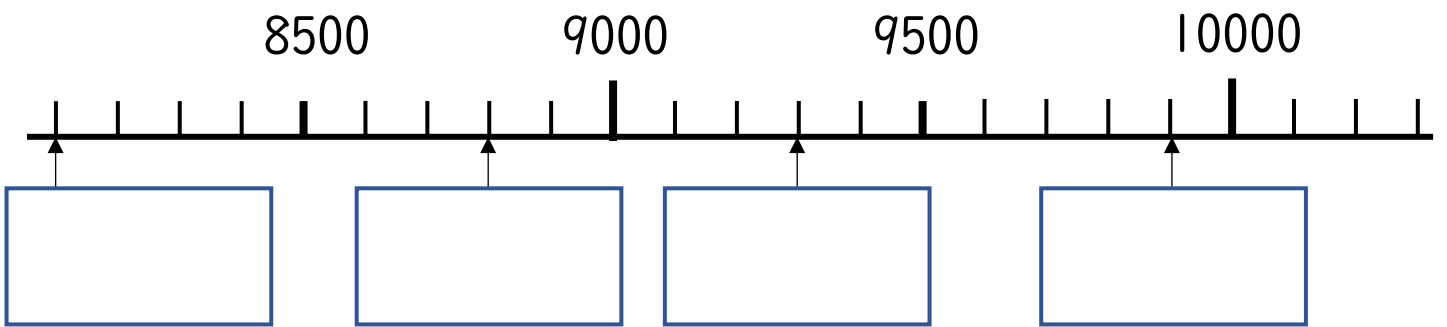
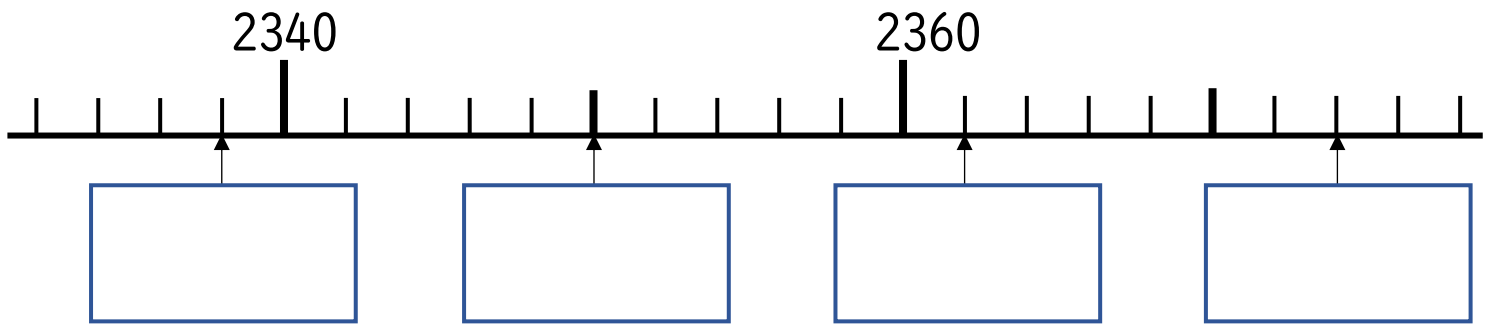
⑧ $130 - 40 =$



なつやすみのプリント ⑩

月	日
名まえ	

● □にあてはまるかずをかきましょう。



● □にあてはまる >、<をかきましょう。

- | | | | | | |
|--------|---|------|--------|---|------|
| ① 420 | □ | 402 | ② 789 | □ | 791 |
| ③ 151 | □ | 115 | ④ 2281 | □ | 3822 |
| ⑤ 6554 | □ | 6054 | ⑥ 8060 | □ | 8006 |

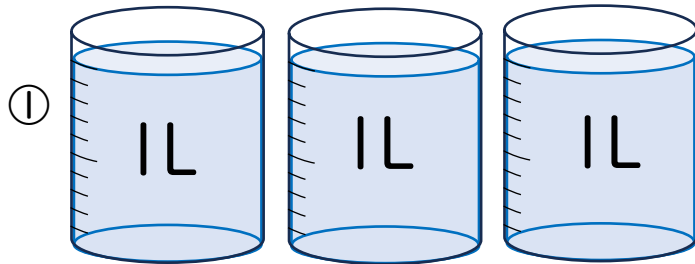
● □にあてはまるかずをかきましょう。

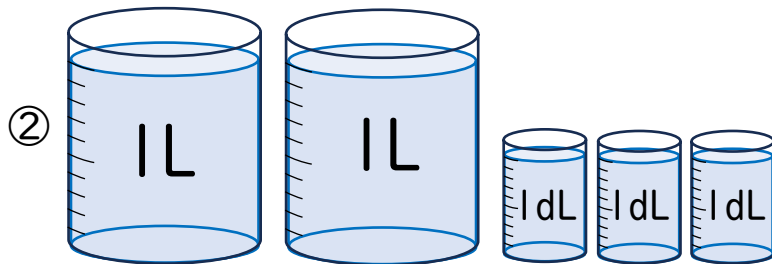
① 10を 26こ あつめた かずは いくつでしょう。

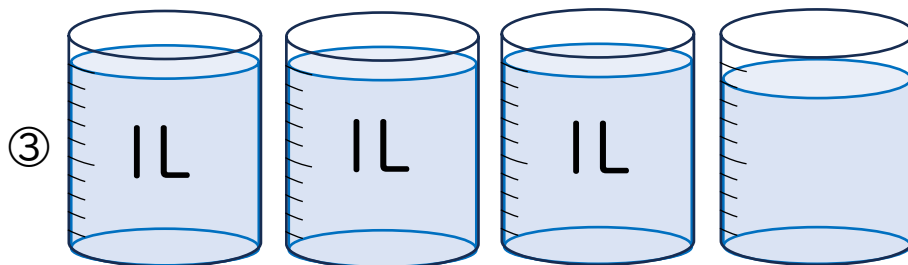
② 500を 10こ あつめた かずは いくつでしょう。



● 水の かさは どれだけでしょう。2つの こたえかたで
こたえましょう。


 L

 dL

 L dL

 dL

 L dL

 dL

● □に あてはまる すう字を かきましょう。

① 1 L = dL

② 100 mL = dL

③ 1 L = mL

● つぎの けいさんを しましょう。

① 2L + 5L 3 dL =

② 4L 6 dL - 3L 2 dL =

③ 8L 3 dL + 1L 4 dL =



月	日
名まえ	

● □にあてはまるかさのたんい (mL、dL、L) をかきましょう。

① スプーンに入る水 5

② お風呂のおゆ 200

● つぎのけいさんをしましょう。

① $8L6\text{ dL} - 3L2\text{ dL} =$

② $4L5\text{ dL} - 1L8\text{ dL} =$

③ $3L3\text{ dL} + 2L9\text{ dL} - 1L5\text{ dL}$
=

④ $6L2\text{ dL} - 8\text{ dL} + 2L5\text{ dL}$
=

⑤ $7L5\text{ dL} - 6\text{ dL} + 2L5\text{ dL}$
=

● つぎのもんだいにこたえましょう。

水が $2L5\text{ dL}$ あります。 6 dL のみました。のこりはなんLなんdL でしょう。

しき

こたえ



なつやすみのプリント ⑱

月	日
名まえ	

● つぎの もんだいに こたえましょう。

① 9じ10ふんから 30ふんごは なんじなんふん でしょう。

② 10じ40ふんの 20ふんまえは なんじなんふん でしょう。

③ 8じ20ふんの 40ふんまえは なんじなんふん でしょう。

● □で かこんだ ところは じこくか じかんか どちらでしょう。

() の なかの 「じこく」か「じかん」に まるをつけましょう。

① に いえを での。

(じこく ・ じかん)

② ごはんを たべる。

(じこく ・ じかん)

● つぎの もんだいに こたえましょう。

① ごぜん 9じから ごぜん 11じまでの じかん

② ごぜん 6じ30ふんの 2じかん あとの じこく

