

時間と時こくの問題 ① 標準

[小学1~3年生]

月	名前	
日		点

- (1) はるさんは、午後2時50分から、1時間20分ピアノのれんしゅうをしました。れんしゅうが  
終わった時こくをこたえましょう。

(1) \_\_\_\_\_

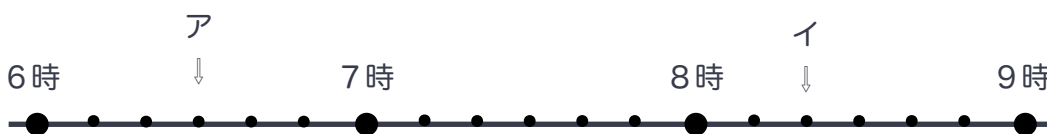
- (2) 4時30分から6時20分までは何時間何分あるでしょう。

(2) \_\_\_\_\_

- (3) なつさんは、てつぼうに1分32秒ぶらさがっていました。これは何秒でしょう。

(3) \_\_\_\_\_

(4)



- ① アの時こくをこたえましょう。  
 ② イの時こくをこたえましょう。  
 ③ アからイまでの時間は何時間何十分でしょう。

(4) ① \_\_\_\_\_ (4) ② \_\_\_\_\_ (4) ③ \_\_\_\_\_

時間と時刻の問題 ① やさ易しめ

[小学1~3年生]

月 日	名前	点
--------	----	---

(1) はるこさんは、午後2時から、1時間ピアノのれんしゅうをしました。れんしゅうが終わった時刻をこたえましょう。

(1) \_\_\_\_\_

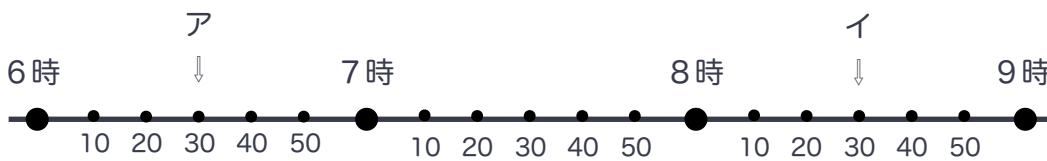
(2) 4時から6時までは何時間あるでしょう。

(2) \_\_\_\_\_

(3) なつこさんは、てつぼうに61秒ぶらさがっていました。これは何分何秒でしょう。

(3) \_\_\_\_\_

(4)



- ① アの時刻をこたえましょう。
- ② イの時刻をこたえましょう。
- ③ アからイまでの時間は何時間でしょう。

(4) ① \_\_\_\_\_ (4) ② \_\_\_\_\_ (4) ③ \_\_\_\_\_

時間と時こくの問題 ① 易しめ ②

[小学1~3年生]

月	名前	
日		点

(1) はるこさんは、午後3時から、2時間ピアノのれんしゅうをしました。れんしゅうが終わった時こくをこたえましょう。

(1) \_\_\_\_\_

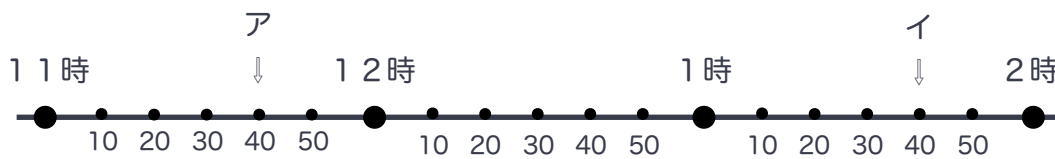
(2) 午前8時から午前11時までは何時間あるでしょう。

(2) \_\_\_\_\_

(3) なつこさんは、てつぼうに70秒ぶらさがっていました。これは何分何秒でしょう。

(3) \_\_\_\_\_

(4)



- ① アの時こくをこたえましょう。
- ② イの時こくをこたえましょう。
- ③ アからイまでの時間は何時間でしょう。

(4) ① \_\_\_\_\_ (4) ② \_\_\_\_\_ (4) ③ \_\_\_\_\_

時間と時こくの問題 ②

[小学1~3年生]

月	名前	点
日		

- (1) あきこさんは、家から学校に行くまで、20分かかります。8時10分に学校につくには、何時に家を出ればよいでしょう。

(1) \_\_\_\_\_

- (2) ふゆこさんは、家を午前9時55分に出て、25分あるいてレストランにいきました。レストランについたのは午前何時何分でしょう。

(2) \_\_\_\_\_

- (3) あさこさんは、ジュースをのむのに47秒、ゆうこさんは1分14秒かかりました。かかった時間のちがいは何秒でしょう。

(3) \_\_\_\_\_

- (4) 2時間50分 = □分

(4) \_\_\_\_\_

- (5) 200分 = □時間 □分

(5) \_\_\_\_\_

- (6) 1分52秒 = □秒

(6) \_\_\_\_\_

時間と時こくの問題 ③

[小学1~3年生]

月 日	名前	点
--------	----	---

(1)  $84 \overset{\text{びょう}}{\text{秒}} = \square \overset{\text{ふん}}{\text{分}} \square \overset{\text{秒}}{\text{秒}}$

(1) \_\_\_\_\_

(2)  $5 \overset{\text{じかん}}{\text{時間}} 13 \overset{\text{ふん}}{\text{分}} + 19 \overset{\text{分}}{\text{分}}$

(2) \_\_\_\_\_

(3)  $4 \overset{\text{じかん}}{\text{時間}} 30 \overset{\text{ふん}}{\text{分}} + 1 \overset{\text{時間}}{\text{時間}} 40 \overset{\text{分}}{\text{分}}$

(3) \_\_\_\_\_

(4)  $5 \overset{\text{じかん}}{\text{時間}} 53 \overset{\text{ふん}}{\text{分}} - 27 \overset{\text{分}}{\text{分}}$

(4) \_\_\_\_\_

(5)  $3 \overset{\text{じ}}{\text{時}} - 40 \overset{\text{ふん}}{\text{分}}$

(5) \_\_\_\_\_

(6)  $9 \overset{\text{じかん}}{\text{時間}} 10 \overset{\text{ふん}}{\text{分}} - 3 \overset{\text{時間}}{\text{時間}} 40 \overset{\text{分}}{\text{分}}$

(6) \_\_\_\_\_