



# できるかな？

年 組 番
名前

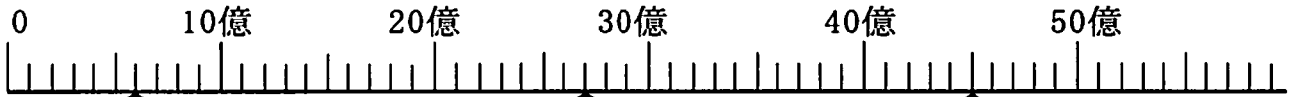
4-1 (H23~)

1 次の数を数字で書けるかな。[千万より大きい数] ※③は全部できて正解

① 三兆二百五十七億四千万

② 一億を6こと、百万を8こ集めた数

③ 下の数直線の  に、あてはまる数を書きましょう。



3問のうち  
問  
できた!!

2 次のわり算ができるかな。[2, 3位数÷1位数のわり算]

①  $40 \div 2$

②  $84 \div 7$

③  $76 \div 3$

④  $256 \div 4$

⑤  $809 \div 6$

⑥  $822 \div 3$

6問のうち  
問  
できた!!



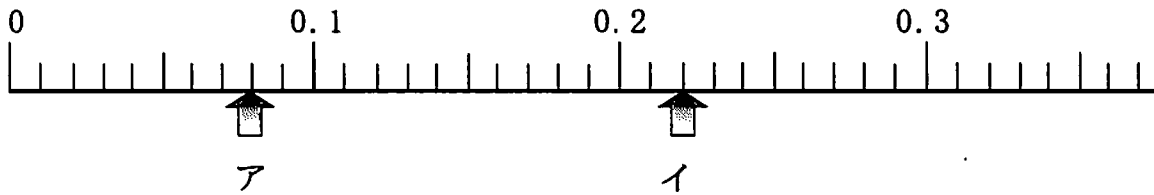
# できるかな？

年 組 番
名前

4-2 (H23~)

① 下の数直線のア、イのめもりにあたる数を小数で書きましょう。

[小数の意味]



ア

イ

2問のうち  
問  
できた!!

② 次の計算ができるかな。[小数のたし算・ひき算]

①  $5.2 + 3.4$

②  $8.47 + 6.73$

③  $12 + 2.45$

④  $3.7 + 4.21$

⑤  $6.7 - 2.9$

⑥  $6.35 - 2.81$

⑦  $0.7 - 0.54$

⑧  $36 - 0.96$

8問のうち  
問  
できた!!



# できるかな？

年 組 番
名前

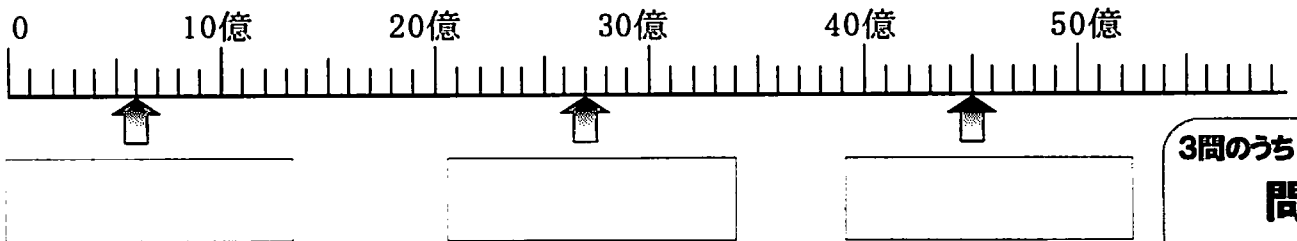
4 - 3 (H23~)

1 次の数を数字で書けるかな。[千万より大きい数] ※③は全部できて正解

① 三兆二百五十七億四千万

② 一億を6こと、百万を8こ集めた数

③ 下の数直線の  に、あてはまる数を書きましょう。



3問のうち  
問  
できた!!

2 次のわり算ができるかな。[2, 3位数÷2位数のわり算]

①  $60 \div 20$

②  $120 \div 30$

③  $96 \div 24$

④  $83 \div 19$

⑤  $684 \div 36$

⑥  $907 \div 29$

6問のうち  
問  
できた!!



できるかな？

年 組 番

名前

4-4 (H23~)

1 次のわり算ができるかな。〔2, 3位数のわり算〕

①  $76 \div 3$

②  $256 \div 4$

③  $809 \div 6$

④  $83 \div 19$

⑤  $684 \div 36$

⑥  $907 \div 29$

6問のうち  
問  
できた!!

2 次の分数のたし算とひき算ができるかな。〔分母が等しい分数のたし算・ひき算〕

①  $\frac{1}{5} + \frac{3}{5}$

②  $\frac{5}{6} + \frac{1}{6}$

③  $\frac{4}{7} + \frac{1}{7}$

④  $\frac{7}{9} - \frac{4}{9}$

⑤  $1 - \frac{2}{3}$

⑥  $1 - \frac{3}{8}$

6問のうち  
問  
できた!!



# できるかな？

4-5 (H23~)

年 組 番

名前

1 四捨五入して、一万の位までのがい数にできるかな。〔がい数、四捨五入〕

① 123983

② 7194957

2問のうち  
問  
できた!!

2 次の小数の計算ができるかな。〔小数のたし算・ひき算〕

①  $8.47 + 6.73$

②  $3.7 + 4.21$

③  $6.35 - 2.81$

④  $36 - 0.96$

4問のうち  
問  
できた!!

1 次の小数の計算ができるかな。〔小数のかけ算・わり算〕

①  $1.8 \times 7$

②  $40.6 \times 9$

③  $2.4 \times 25$

④  $5.1 \div 3$

⑤  $21 \div 6$

⑥  $94.5 \div 27$

6問のうち  
問  
できた!!