

3年生の問題 (4・5月)

1. □にあてはまる数を書きましょう。

① $8 \times 0 = \square$ ② $9 \times \square = 8 \times 9$

③ $5 \times 7 = 5 \times 6 + \square$

④ $4 \times \square - 4 = 4 \times 5$

⑤ $\square \times 8 = 3 \times 9 - 3$

⑥ $9 \times 4 = 3 \times 4 + \square \times 4$

⑦ $12 \times 6 = \square \times 6 + 2 \times 6$

⑧ $\square \times 6 = 48$

⑨ $15 \times 6 = \square$

⑩ $7 \times \square = 42$

2. 時間や時こくを答えましょう。

① 午前11時50分に家を出て、ゆうえん地に、午後0時40分に着きました。ゆうえん地に着くまでにかかった時間はどれだけ?
()

② ゆうえん地を出て、10分歩いて、30分電車に乗り、おりてから10分歩いて家に着きました。着いた時こくは15時10分でした。ゆうえん地を出た時こくは何時何分ですか。(24時間の時こくの表し方で)
()

③ 2時間48分 = () 分

④ 3分45秒 = () 秒

3. たてとよこの4つの計算が正しくなるように、□に1から9までの数を入れましょう。

$$\begin{array}{r} \square \\ 6 \end{array} \div \square = \begin{array}{r} \square \\ 2 \end{array}$$

×

$$\square - \begin{array}{r} \square \\ 5 \end{array} = \begin{array}{r} \square \\ \square \end{array}$$

||

$$\begin{array}{r} \square \\ 7 \end{array} + \square = \begin{array}{r} \square \\ \square \end{array}$$

4. つぎの問いを、式を書いてときましょう。

① 12このいちごを、3人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こですか。
(式)

答え ()

② 24本のえんぴつを、1人に8本ずつ分けると、何人に分けられますか。
(式)

答え ()

③ 30cmのリボンを5cmずつにきると何本になるでしょう。
(式)

答え ()

④ 本をみち子さんは42ページ、いもうとは7ページ読みました。みち子さんは、いもうとの何倍読みましたか。
(式)

答え ()

5. つぎの計算をやりましょう。

① $18 \div 3 =$ ② $45 \div 5 =$

③ $32 \div 8 =$ ④ $56 \div 7 =$

⑤ $72 \div 9 =$ ⑥ $7 \div 1 =$

⑦ $0 \div 2 =$ ⑧ $60 \div 6 =$

3年の問題解答

1. ① $8 \times 0 = \underline{0}$ ② $9 \times \underline{8} = 8 \times 9$

③ $5 \times 7 = 5 \times 6 + \underline{5}$

④ $4 \times \underline{6} - 4 = 4 \times 5$

⑤ $\underline{3} \times 8 = 3 \times 9 - 3$

⑥ $9 \times 4 = 3 \times 4 + \underline{6} \times 4$

⑦ $12 \times 6 = \underline{10} \times 6 + 2 \times 6$

⑧ $\underline{8} \times 6 = 48$

⑨ $15 \times 6 = \underline{90}$

⑩ $7 \times \underline{6} = 42$

2. ① 50分

② 14時20分

③ 168分

④ 225秒

3.

$$\boxed{6} \div \boxed{3} = \boxed{2}$$

$$\boxed{9} - \boxed{5} = \boxed{4}$$

$$\boxed{7} + \boxed{1} = \boxed{8}$$

4. ① $12 \div 3 = 4$ 答え (4こ)

② $24 \div 8 = 3$ 答え (3人)

③ $30 \div 5 = 6$ 答え (6本)

④ $42 \div 7 = 6$ 答え (6倍)

5. ① $18 \div 3 = 6$ ② $45 \div 5 = 9$

③ $32 \div 8 = 4$ ④ $56 \div 7 = 8$

⑤ $72 \div 9 = 8$ ⑥ $7 \div 1 = 7$

⑦ $0 \div 2 = 0$ ⑧ $60 \div 6 = 10$

4年の問題解答

1.

① 10倍 ② 100倍 ③ 10倍、10000倍

2.

① 1,4796,2000

② 57,6080,0904

③ 9,2700,5930,0000

④ 49,0600,7080,0000

⑤ 648,0000,0000 (648億)

⑥ 6,2900,0000,0000

(6兆2900億)

⑦ 14,0380,0000,0000

(14兆380億)

⑧ 4,9000,0000 (4億9000万)

⑨ 9999,0000,0000 (9999億)

3.

① 2 ② 9 ③ 十兆 ④ 百億 ⑤ 千万

4.

㉞ 9600億 (9600,0000,0000)

㉟ 1兆300億 (1,0300,0000,0000)

㊱ 1兆1500億 (1,1500,0000,0000)

5.

① 9,8765,4321

② 1,0234,5678

6. 略

7. ① 12 ② 23 ③ 21 ④ 11 ⑤ 13

⑥ 16 ⑦ 29 ⑧ 38 ⑨ 50 ⑩ 100

⑪ 80 ⑫ 90