



夏休み前のまとめ

出題範囲 1. かけ算～5. 表とグラフ

名前
12
87

組 番

知識・技能

/100
点

知識・技能

- かけ算のきまりや、わり算の答えの求め方がわかる。(1③)
- 0や10のかけ算、わり算、たし算・ひき算の筆算、時こくや時間をもとめること、表の整理ができる。(2④～7)

1 □にあてはまる数を書きましょう。

各5点[15]

① $9 \times 3 = 9 \times 2 + \boxed{9}$

② $7 \times 5 = \boxed{5} \times 7$

③ $(3 \times 2) \times 4 = \boxed{3} \times (2 \times 4)$

2 かけ算をしましょう。

各5点[10]

① $0 \times 5 = 0$

② $9 \times 10 = 90$

3 次のわり算の答えは、何のだんの九九を使ってもとめますか。

各5点[10]

① $48 \div 6$ (6 のだん)

② $54 \div 9$ (9 のだん)

4 わり算をしましょう。

各5点[15]

① $14 \div 2 = 7$

② $0 \div 7 = 0$

③ $60 \div 3 = 20$

5 計算をしましょう。

各5点[20]

※十の位にくり上がる

 ①
$$\begin{array}{r} 245 \\ + 318 \\ \hline 563 \end{array}$$

※百・千の位にくり上がる

 ②
$$\begin{array}{r} 5173 \\ + 2864 \\ \hline 8037 \end{array}$$

※一の位にくり下がる

 ③
$$\begin{array}{r} 862 \\ - 257 \\ \hline 605 \end{array}$$

※波及的にくり下がる

 ④
$$\begin{array}{r} 9005 \\ - 7648 \\ \hline 1357 \end{array}$$

6 次の時こくや時間をもとめましょう。

各5点[15]

① 午前5時10分の1時間30分後の時こく。

(午前6時40分)

② 午後2時50分から午後4時30分までの時間。

(1時間40分
(100分間))

③ 午後7時40分の50分前の時こく。

(午後6時50分)

7 下の表のあ、い、うにあてはまる数を書きましょう。

各5点[15]

けがの記ろく

(人)

月	4月	5月	6月	合計
ばしょ 場所				
教室	5	6	10	① 21
うんどうじょう 運動場	② 9	10	8	27
ろう下	7	3	5	15
その他	3	4	4	11
合計	24	23	27	③ 74

算数

夏休み前のまとめ

出題範囲 1. かけ算～5. 表とグラフ

12
87
名前

組 番

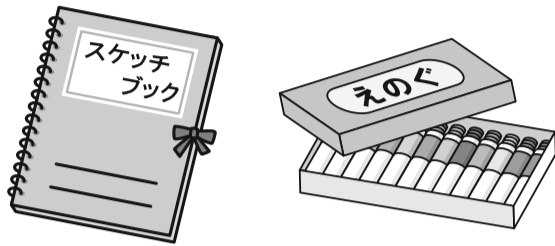
思考・判断・表現

/100
点

思考・判断・表現 • 問題の場面を考えて、答えをもとめることができる。(1～5)

1 386円のスケッチブックと749円の絵の具があります。

式・答え各10点[40]



① 合わせて何円ですか。

(式)

$$386 + 749 = 1135$$

式の採点基準

~~~~の部分しきが正しければ、10点を配点してもよい。→12

筆算スペース  
(採点対象外)

$$\begin{array}{r} 386 \\ + 749 \\ \hline 1135 \end{array}$$

答え ( 1135円 )

② ねだんのちがいは何円ですか。

(式)

$$749 - 386 = 363$$

$$\begin{array}{r} 749 \\ - 386 \\ \hline 363 \end{array}$$

答え ( 363円 )

2 24cmのテープがあります。4cmずつ分けると、何本に分けることができますか。

式・答え各10点[20]

(式)

$$24 \div 4 = 6$$

答え ( 6本 )

力をつける問題

3 8÷2の式になる問題もんだいはどれですか。

⑬ ア～エから2つえらび、問題の答えも書きましょう。 各10点[20]

ア ケーキを、1人に2こずつ8人に配ると、全部ぜんぶで何こくぼいりますか。

イ 8このケーキを、2人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。

ウ 8このケーキを、2こずつ箱はこに入れると、箱は何こになりますか。

エ ケーキを、1人に8こずつ2人に配ると、全部で何こいりますか。

問題のねらい

被除数と除数の意味を理解しているかどうかをみる問題です。

問題 ( ① と ③ ) 答え ( 4こ )

4 れなさんは、午後4時30分から午後5時20分までトランプをしました。トランプをしていた時間は、何分間ですか。 <考え方> 5時20分-4時30分=50分 [10]

( 50分(間) )

力をつける問題

5 家から空港くうこうまで行くのに、40分かかります。午後3時30分に着くには、家を午後何時何分までに出なければいけないですか。 [10]

問題のねらい

問題の場面を理解して、ある時刻から△分前の時刻を求める考え方を適用できるかどうかをみる問題です。

午後2時 3時 4時

<考え方> 3時30分-40分=2時50分

( 午後2時50分 )

見なおしたら、○をつけましょう。( )