(5の/)第2回算数パワーアップ審査会 名前

<時間…15分間>

次の計算をしなさい。(5点×2=10点)

$$\frac{4}{6} + \frac{1}{6} =$$

分数を小数に、小数を分数になおしなさい。
* 分数を小数になおす時には、わり算の式にしてから、計算しましょう。(5点×2=10点)

0 . 3 7 =

まゆみさんの家に、今月配達された新聞の重さは、 6 . 9 k g でした。 ほかの月も同じ重さだとすると、1 年間では、何 kgになりますか。

(式...5点、答え...5点) (式)

(答)

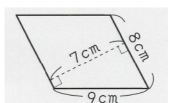
次の図形の面積を求める公式を書きましょう。 (5点×3=15点)

三角形の面積 =

正方形の面積 =

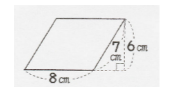
平行四辺形の面積 =

次の図形の面積を求めましょう。(1 0 点 × 4) <式 5 点、答え 5 点>



(式)

(答)



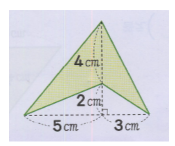
(式)

(答)



(式)





(式)

(答)

次の図形の定義を書きなさい。(5点×2)

正方形とは

平行四辺形 とは

7 次の文の()の中に、言葉や数字を入れなさい。 底辺が4cmの平行四辺形があります。 底辺はそのままで、高さを2倍、3倍、…にすると、 面積は(



よく見直しを しましょう! ケアレスミスを しないようにね! 9 0 点以上が

合格ですよ!

何回も見直しをしましょう!

テストが返されてから、貴いておきましょう!お家の人に見てもらってから、ファイリングしておきましょう! (自分)

(お家の人)