

# (5の1) 第2回算数パワーアップ審査会

H. 19. 2. 7 (水)

<時間... 15分間> 8 : 15 ~ 8 : 30

名前( )

1 次の計算をなさい。(5点×2=10点)

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

$$1 - \frac{3}{8} =$$

2 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)

$$\frac{3}{4} =$$

$$0.37 =$$

3 まゆみさんの家に、今月配達された新聞の重さは、6.9kg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)

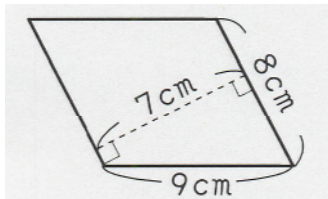
4 次の図形の面積を求める公式を書きましょう。(5点×3=15点)

三角形の面積 =

正方形の面積 =

平行四辺形の面積 =

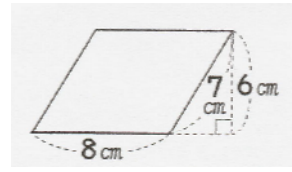
5 次の図形の面積を求めましょう。(10点×4)  
<式5点、答え5点>



(式)

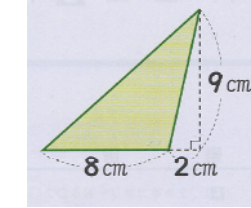
(答)

(式)



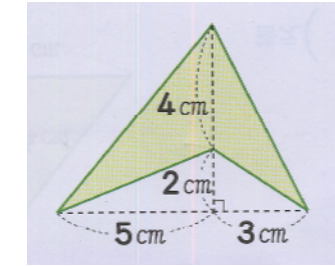
(答)

(式)



(答)

(式)



(答)

6 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。(5点)

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！  
90点以上が  
合格ですよ！



何回も見直しをしましょう！

(感想) \* テストが返されてから、書いておきましょう！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)