

(6の1) 第1回算数パワーアップ審査会

H. 20. 1. 8 (火)

<時間... 15分間> 10:05 ~ 10:20

名前()

1 次の組の最小公倍数を求めましょう。
(5点×4=20点)

{5, 4}()

{14, 42}()

{6, 10}()

{8, 16}()

2 次の形の体積を求める公式を書きなさい。
(5点×2=10点)

直方体 =

立方体 =

3 たて4m、横50cm、高さ5mの直方体の体積は何 m^3 か。また何 cm^3 か。
(式5点×2=10点、答5点×2=10点)
(式)

(答え)

(式)

(答え)

4 公式を書きなさい。(5点×3=15点)
速さ =

道のり =

時間 =

5 50mを8秒で走った人と、60mを10秒で走った人とでは、どちらの人が速いでしょう。秒速でくらべましょう。(式5点 答5点)

(式)

(答え)

6 公式を書きなさい。(5点×3=15点)
割合 =

くらべられる量 =

もとにする量 =

7 雪子さんたちはソフトボール投げをして、投げたきよりをくらべました。平均は18mでした。雪子さんの記録は24mです。24mは平均の何倍でしょうか。分数で表しましょう。(式5点 答5点)

(式)

(答え)

よく見直しを
しましょう！
ケアレスミス
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)