

保護者の皆様 お忙しい中、課題をご提出くださり、ありがとうございました。

休校通信

R2.5.13

4年生のみなさん、心も体も元気になっていますか。今日みんなの家庭学習を見させてもらいました。算数もよくできていました。日記の文も絵も前回よりさらにパワーアップしていてびっくりしました。

$$\begin{array}{r} \text{X} \quad 99 \\ \times 92 \\ \hline 198 \\ 891 \\ \hline 9008 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 92 \\ \hline 198 \\ 891 \\ \hline 9108 \end{array}$$

↑ くり上がりの1を足すのをわすれた。

← 算数の直しを、このようにやって

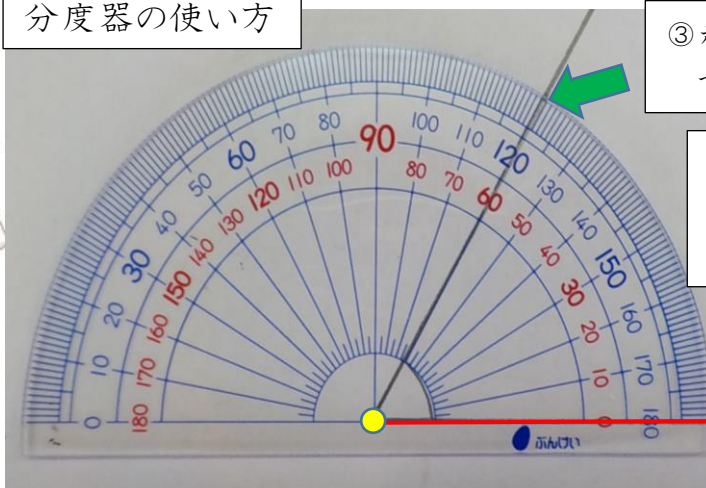
いる人がいました。すごい！

まちがえた問題の横に、もう1回計算をして、どうしてまちがえたかが書いてあります。

このような直し方をすると、同じまちがいが少なくなります。

だれでもまちがえることはたくさんあります。わたしも大人になってもたくさんまちがえます。みんなもたくさんまちがえて、たくさん直して、成長していきましょう。

分度器の使い方



③ 赤い線から0・10・20と数えていくと、60°だと分かる！

① 黄色い丸のところに角度のどがったところを合わせる。

② 0°の線(赤い線)にどちらか1つの線を合わせる。