

名前 ( )

# ※資料C

解答例

タイトル

わ投げ

ルール

10～20までの数字が書いてある輪を、投げる。

35、40、52、67、79、88点と書いてある所

に入ったら、輪に書いてある数と点数をかける

る。計算する時は、ひっ算を使う。答えがあっ

ていたら、その答えの点数をゲットできる。

チェックリスト

計算しやすくした式

$$\begin{array}{r} 4 \times 3 = 12 \\ \text{10倍} \downarrow \quad \downarrow \text{10倍} \\ 4 \times 30 = 120 \\ \text{もとの式} \end{array}$$

2けた×2けたの計算でひっ算が使える

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 3 \\ \hline 36 \\ + 240 \\ \hline 276 \end{array}$$

←12×3=36  
←12×20=240

3けた×2けたの計算でひっ算が使える

$$\begin{array}{r} 218 \\ \times 34 \\ \hline 872 \\ + 6540 \\ \hline 7412 \end{array}$$

←218×4=872  
←218×30=6540

$$\begin{array}{r} \triangle 28 \\ \times 30 \\ \hline 00 \\ 84 \\ \hline 840 \end{array}$$

$\odot \begin{array}{r} 28 \\ \times 30 \\ \hline 840 \end{array}$

最終かくにん!

チェックリストの内容は入っていますか? (全部じゃなくていい)

正しい答えは、伝えられるようになっていませんか?

自分でためしてみましたか?