

# 「同数累加場面をたし算表記からかけ算表記に置き換えができることを知りその良さを実感する！」



なにやら難しそうなみだしですが、今回の平日課題2年生スペシャルのねらいです。12月下旬、533名の通知表を点検していると、「校長先生、今お時間ありますか。かけ算九九のテストをしてください。」と次から次へ2年生。1の段から9の段まで、一生懸命に暗誦する2年生。合格して嬉しそうにサインをもらう2年生。ということで、初めての平日課題のプレゼントです。

5個のショートケーキがのった皿をプレゼンにて数秒ごとに提示していきました。「一回しかチャンスはありませんから、しっかりと電子黒板を見てくださいよ。終わったら、前にいる5年生と6年生のお兄ちゃん、お姉ちゃんから採点してもらってくださいね。」\*採点者は前回平日課題上位3位迄の皆さん

ということで、みんな、緊張しつつも楽しそうに問題に取り組んでいました。みだしにあるように、習ったばかりの「かけ算」で解くことを期待していましたが、結果は次の通り。

$$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 30 \quad \rightarrow \quad 10人 / 36人中$$

$$5 \times 6 = 30 \quad \rightarrow \quad 25人 / 36人中$$

$$? \quad \rightarrow \quad 1人 / 36人中$$



- 一位    しまぶくろ    あすか    (1分)
- 一位    やぎ    えりか    (1分)
- 三位    なかむら    はるき    (1分30秒)

