

# アプリ「どーれかな」を用いた指導実践



# 対象児童の算数の目標



10までの数字で、教師が提示した数字と同じ数字を見つけることができる。

【小1段階Bイ・ウ】

教師と一緒に10までの数や具体物を数えたり、数字を読んだりすることができる。

【小1段階Bア・イ・ウ】

# 問題の作成で気をつけること

- 字体や文字のサイズ、色を変える  
→ 数字の1や1、**1**の全てが1であると理解する
- 時々、好きなキャラクターの選択問題も入れる  
→ 楽しみながら学習を進める
- 全問正解をするとお楽しみ動画が流れる  
→ 達成感を味わう

# 実際の問題

8はどれかな？

8



6

8

2

# 実際の取り組み



- 2択の問題は正答率が8割以上になったので、3択の問題に変更した。
- 問題数が8問程度の方が集中して学習できた。
- 数字を図形に変えること等で、学習の幅をひろげることができた。