

学年		組		氏名	
----	--	---	--	----	--

- 1 バスに乗る人が、バス停に^{なら}一列に並んで待っています。
さゆりさんの前に10人、後ろに19人います。
バス停に並んでいる人数は全部で何人ですか。
求める式と答えを書きましょう。(H28)

(例1)	$10 + 1 + 19 = 30$	答え	30人
(例2)	$10 + 20 = 30$	答え	30人
(例3)	$11 + 19 = 30$	答え	30人

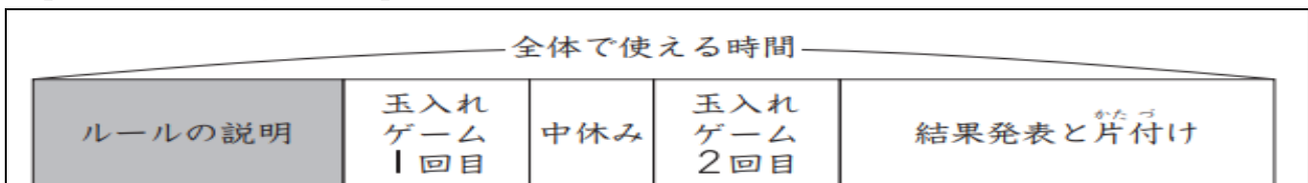
- 2 たくみさんたちは、「1年生と仲よくなる会」で玉入れゲームをすることにし、その計画を立てています。
まず、玉入れゲームの説明をまとめました。

玉入れゲームの説明

- ・同じ人数の2チームに分かれる。
- ・合図とともに、それぞれのかごに玉を投げ入れる。
- ・落ちている玉は何回拾って投げてよい。
- ・玉入れゲームは2回行い、入った玉の個数を1回ごとに数え、その合計の数が多いほうが勝ち。

次に、たくみさんたちは下のような計画を立てました。

【たくみさんたちの計画】



- ・全体で使える時間は20分。
- ・玉入れゲームを行う回数は2回。
- ・1回の玉入れゲームの時間は3分。
- ・中休みの時間は2分。
- ・結果発表と片付け^{かたづ}の時間は、あわせて7分。

【たくみさんたちの計画】の「ルールの説明」に使える時間は、何分ですか。答えを書きましょう。(H30)

5 分
