

【補充問題⑩－3】

算数 割合を使う問題	5年 組 名前
------------	---------

問一 【表】のように、長さのちがうA, B, Cの3本のロープがあります。次の各問いについて答えましょう。

【表】 (1) Bのロープの長さを1としたとき、Aのロープの長さはいくらですか。

A	18 cm
B	20 cm
C	24 cm

【答え】

(2) Cのロープの長さはA, Bいずれかのロープの長さの120%の長さです。このとき、基準となるロープは、A, Bどちらのロープですか。

【答え】

問二 次の各問いについて答えましょう。

(1) 100円の消しゴムに、消費税が8%かかると、いくらになりますか。

【式】 【答え】 円

(2) 4%の食塩水200gにとけている食塩は何gですか。

【式】 【答え】 g

(3) 700円の本が、10%引きで売られています。この本をいくらで買うことができますか。

【式】 【答え】 円

(4) 1800円の辞書が、2割引きで売られています。この辞書をいくらで買うことができますか。

【式】 【答え】 円