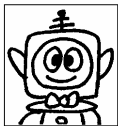


小 / 算数 / 2年 / 数と計算 /
5 . たし算・ひき算のもんだい / 理解シート

いすの ^{かず} 数を ^{にんずう} 人数に おきかえた もんだいは, どうして
とけば いいの

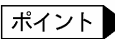


いすの 数を 人数に おきかえて, ぜんぶの 人数を もと
める もんだいだよ。いす 1こを 1人に おきかえれば, い
いんだよ。



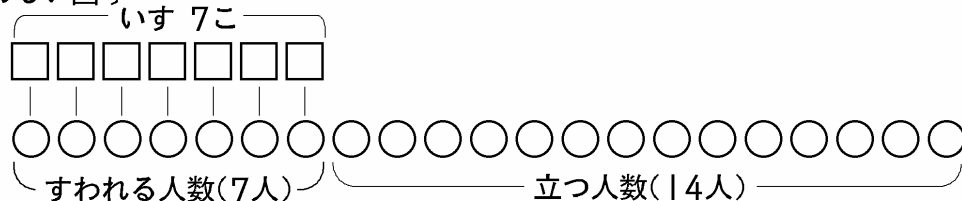
下の もんだいを といてみます。

みんなで しゃしんを とります。7この いすに 1人ずつ す
わり, のこりの 14人は 立って とりました。ぜんぶで, ^{なんにん} 何人
で しゃしんを とりましたか。

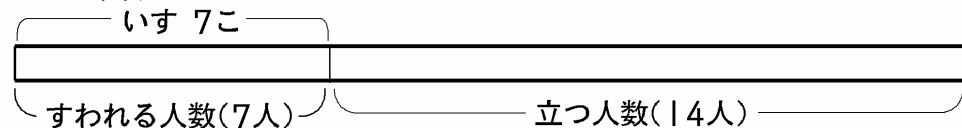


上の もんだいのように, 文で かかれた もんだいは, ^ず 図に かくと
どんな しきで もとめれば よいか わかりやすくなります。く
わしい ^ず 図では なくて かんたんな ^ず 図で いいのです。

〔くわしい図〕



〔かんたんな図〕



- いす 1こに 1人 すわるから, すわれる 数は, いすの 数の
7こと ^{おな} 同じ 7人です。ぜんぶの 人数は, すわれる 人数と, 立
つ 人数を ^あ 合わせた ^{ざん} たし算で もとめられます。

しき... $7+14=21$ 答え...21人

〔おうちの方へ〕 この問題は, いすの数を人数に置きかえる問題です。いす1個に
1人すわるから, 7このいすには, 7人すわれることになります。