

れい)かごにみかんが3こずつ入っています。かごは5こあります。

みかんはぜんぶでいくつありますか？



このときは、

(1つのまとまり) × (いくつぶん) = (ぜんぶのかず)

のじゅんばんにしきをかくルールにします。

なので、れい)の問題は

$3 \times 5 = 15$ 15こ

とかきます。

このルールで、つぎのもんだいのしきをかいて、もんだいをときましょう。

① えんぴつのたばが5つあります。ひとつのたばは4本ずつたばねてあります。

えんぴつはぜんぶでいくつありますか？

(しき)

(こたえ)

② ふくろにりんごが4こずつ入っています。ふくろはぜんぶで5こあります。

りんごはぜんぶでいくつありますか？

(しき)

(こたえ)

③ かごが7こあります。ひとつのかごにみかんを3こずついれました。

みかんはぜんぶでいくつありますか？

(しき)

(こたえ)

4 花を8本ずつたばにして花たばを作りました。花たばは5つできました。
何本の花をつかったでしょう？

(しき)

(こたえ)

5 8人グループをつくりました。グループは3つできました。
ぜんぶで何人いますか？

(しき)

(こたえ)

6 人が9人います。あめをひとりに8こずつくばります。
あめはぜんぶでいくつありますか？

(しき)

(こたえ)

7 4つふくろがあります。ひとつのふくろにくりが7こずつ入っています。
くりはぜんぶでいくつありますか？

(しき)

(こたえ)

8 いろがみをひとりに7まいずつくばります。9人にくばりました。
いろがみはぜんぶでなんまいありますか？

(しき)

(こたえ)

9 3しゅうかんは、何日ですか？

(しき)

(こたえ)