

なまえ
名前 ()

 りんごが24こあります。4人^{にん}で同じ^{おな}数^{かず}ずつ^わ分けると、ひとりあたり、なんこのりんごがもらえますか。

しき
式 () ÷ () = ()

こた
答え ()

 みかんが42こあります。7こずつにわけると、何人^{なんにん}に くばることが できますか。

式 () ÷ () = ()

答え ()

 おりがみが54まい あります。6人^{にん}で 同じ^{おな}数^{かず}ずつわけると、ひとりあたり、なんまいのおりがみが もらえますか。

しき
式 () ÷ () = ()

こた
答え ()

なまえ
名前()

りんごが24こあります。4人で同じ数ずつ分けるとひとりあたりなんこのりんごがもらえますか。

しき
式 $(24) \div (4) = (6)$

こた
答え (6こ)

みかんが42こあります。7こずつにわけると何人にくばることができますか。

式 $(42) \div (7) = (6)$

こた
答え (6人)

おりがみが54まいあります。6人で同じ数ずつ分けるとひとりあたりなんまいのおりがみがもらえますか。

しき
式 $(54) \div (6) = (9)$

こた
答え (9まい)