

① 次の文章問題をそれぞれときましよう。

(1) 1本120円のえんぴつを4本買いました。500円を出すと、おつりは何円になりますか。

こたえ ( )

(2) 1個60円のパンを3個、1本90円のジュースを2本買いました。全部でいくらになりますか。



こたえ ( )

(3) 1年生が15人、2年生が18人、3年生が17人います。3つの学年を2つの教室に同じ人数ずつ分けるには、1つの教室に何人ずつ入れればよいですか。

こたえ ( )

(4) ある数のりんごを6人に同じ数ずつ分けたら、1人2個ずつでした。りんごの数は全部で何個ありましたか。

こたえ ( )

(5) 1列に6人ずつ並ぶとちょうど5列できるとき、1列に3人ずつ並んだ場合は全部で何列できますか。

こたえ ( )

(6) たろうくんは5分でプリントを2枚解くことができます。このとき、30分だと何枚のプリントを解くことができますか。



こたえ ( )

(7) ある長さのなわを1本50cmずつ切っていくと、ちょうど8本切れしました。このとき、ちょうど5本にするには1本何cmで切れればよいですか。



こたえ ( )

① 次の文章問題をそれぞれときましょう。

(1) 1本120円のえんぴつを4本買いました。500円を出すと、おつりは何円になりますか。

こたえ ( 20円 )

(2) 1個60円のパンを3個、1本90円のジュースを2本買いました。全部でいくらになりますか。



こたえ ( 360円 )

(3) 1年生が15人、2年生が18人、3年生が17人います。3つの学年を2つの教室に同じ人数ずつ分けるには、1つの教室に何人ずつ入れればよいですか。

こたえ ( 25人 )

(4) ある数のりんごを6人に同じ数ずつ分けたら、1人2個ずつでした。りんごの数は全部で何個ありましたか。

こたえ ( 12個 )

(5) 1列に6人ずつ並ぶとちょうど5列できるとき、1列に3人ずつ並んだ場合は全部で何列できますか。

こたえ ( 10列 )

(6) たろうくんは5分でプリントを2枚解くことができます。このとき、30分だと何枚のプリントを解くことができますか。



こたえ ( 12枚 )

(7) ある長さのなわを1本50cmずつ切っていくと、ちょうど8本切れしました。このとき、ちょうど5本にするには1本何cmで切れればよいですか。



こたえ ( 100cm )