

次の問いに、 $x$  を使った式を書いて答えなさい。

(1) ある数を24でわったら商が25になりました。ある数はいくつですか。

式[ ]

答え[ ]

(2) 1個30円のきゅうりを何本かと、1つつみ350円の肉を買って、全体の代金が560円になるようにしたいと思います。きゅうりを何本買えばいいですか。

式[ ]

答え[ ]

(3) 1個220gのグラスを何個かを300gの箱に入れたら、全体で3.6kgになりました。グラスを何個入れましたか。

式[ ]

答え[ ]

(4) ある数に1.8をたした和を3でわったら、2.6になりました。ある数はいくつですか。

式[ ]

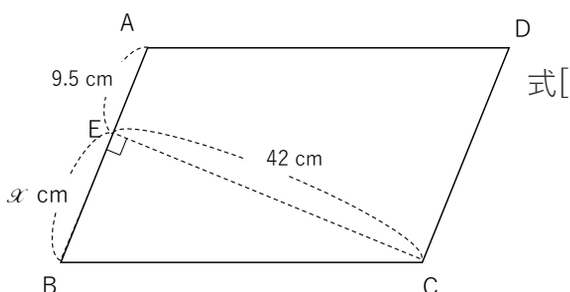
答え[ ]

(5) 何きゃくかの長いすに、360人の児童が7人ずつかけていったら、かけられない児童が24人いました。長いすは何きゃくありますか。

式[ ]

答え[ ]

(6) 平行四辺形ABCDの面積は $1386 \text{ cm}^2$ です。直線EBの長さは何cmですか。



式[ ]

答え[ ]