1. 分数の計算をしましょう。

①　　　　　　　　　　　　　　　　　　②

③　　　　　　　　　　　　　　　　　　④

1. 等しい比となるよう、次の　　　　に数を書き入れましょう。

① 3：5＝6：　　　　　　　　　　② 10：15＝　　　　　：3

1. にあてはまることばや数を書き　速さを求めましょう。

（１）速さ＝道のり　　　　 で求められます。

（２）kmの道のりを、時間で走る自動車の速さは、時速　　　　　kmです。

1. にあてはまることばや数を書き　円の面積を求めましょう。
2. 円の面積＝　　　　　　　　　 円周率で求められます。
3. 半径がcmの円の面積は　　　　　㎠です。（円周率はとします。）

　　式

　 　　　　　　答え

1. 角柱の体積を求めましょう。

底面積が㎠、高さがcmの三角柱の体積は、　　　　㎤です。

式

答え