

- 1 次のたまごの重さの平均を求めなさい。

58g , 60g , 56g , 62g

(式) $(58 + 60 + 56 + 62) \div 4 = 59$

(答) 59g

- 2 1個平均70gのみかんがあります。このみかん40個では、何kgになると考えられますか。

(式) $70 \times 40 = 2800$
 $2800g = 2.8kg$

(答) 2.8kg

- 3 下の表は、えみさんのクラスで先週欠席した人数を調べた表です。1日平均何人が欠席しましたか。

まい数 (□)	月	火	水	木	金
代金 (○)	3	0	1	1	2

(式) $(3 + 0 + 1 + 1 + 2) \div 5 = 1.4$

(答) 1.4人

- 4 下の表は、まさ子さんの小学校の中学年が好きな給食のメニューのアンケートをとった結果です。表の空いているところの百分率を求め、円グラフを完成させなさい。

好きな給食のメニュー (中学年)

メニュー	人数(人)	百分率(%)
カレー	36	30
ラーメン	24	20
あげパン	12	10
まぜごはん	12	10
その他	36	30
合計	120	100

好きな給食のメニュー (中学年)

