

名前	
----	--

1 次の計算をなさい。

(1) 48×76 (2) $481 \div 13$

(3) 3.4×27 (4) $68.4 \div 36$

(1)		(2)	
(3)		(4)	

2 74291 を、四捨五入して、千の位までのがい数で表したものを、
下の 1 から 4 までの中から 1 つ選んで、その番号を書きましょう。

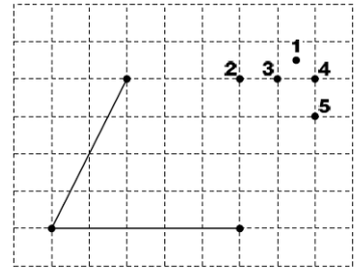
1 70000

2 74000

3 74300

4 75000

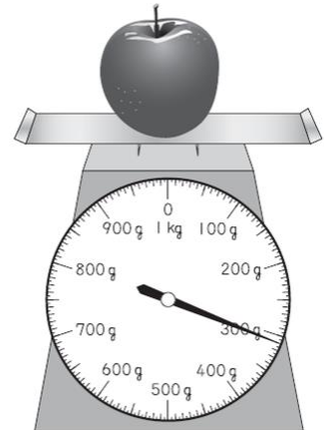
3 右の方眼紙に平行四辺形をかいています。もう 1 つの頂点はどこになりますか。 1 から 5 までの中から 1 つ選んで、その番号を書きましょう。



4 次の問題に答えましょう。

(1) りんご 1 個をはかりにのせると、右の図のようになりました。

このりんごの重さは何 g ですか。
答えを書きましょう。

 g


(2) さち子さんは、午前 9 時 50 分に家を出発して、同じ日の午前 11 時 15 分に動物園に着きました。家を出発してから動物園に着くまでに何時間何分かかりましたか。答えを書きましょう。



家を出発した時刻



動物園に着いた時刻

時間	分
----	---

考え方の見返しや復習に使いましょう。

1 次の計算をしなさい。

(1) 48×76 (2) $481 \div 13$

筆算の書き方を確認しながら計算しましょう。

(3) 3.4×27 (4) $68.4 \div 36$

整数どうしの計算と同じようにしますが、小数点をつけることをわすれないようにしましょう。

(1)	3648	(2)	37
(3)	91.8	(4)	1.9

2 74291 を、四捨五入して、千の位までのがい数で表したものを、下の1から4までの中から1つ選んで、その番号を書きましょう。

1 70000

2 74000

3 74300

4 75000

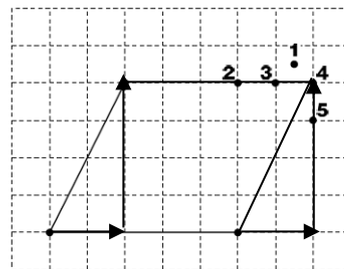
百のくらいを四捨五入して何万何千という数にすることです。この場合は、百のくらいが2なので切り捨てられ、74000になります。

3 右の方眼紙に平行四辺形をかいています。もう1つの頂点はどこになりますか。1から5までの中から1つ選んで、その番号を書きましょう。



下の点から2右へ行って4上がったところが上の点の場所になるね。

4



4 次の問題に答えましょう。

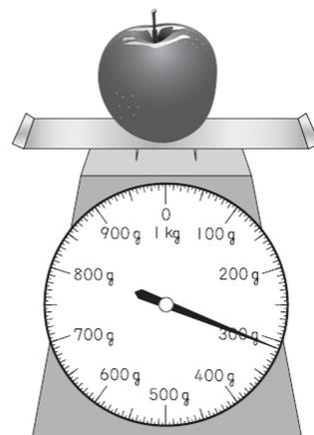
(1) りんご1個をはかりにのせると、右の図のようになりました。

このりんごの重さは何gですか。

答えを書きましょう。

300gと1めもりで、1めもりが10gだから、310gになります。

310 g



(2) さち子さんは、午前9時50分に家を出発して、同じ日の午前11時15分に動物園に着きました。家を出発してから動物園に着くまでに何時間何分かかりましたか。答えを書きましょう。



家を出発した時刻



動物園に着いた時刻

・9:50 から 10:00 まだが 10分
 ・10:00 から 11:00 まだが 1時間
 ・11:00 から 11:15 まだが 15分
 10分+1時間+15分=1時間25分になるね。



1 時間 25 分

(参考) 過去の調査における正答率

問題番号	学年	正 答	調査の名称 (実施学年)	正答率(%)
1	(1)	小3 3648		—
	(2)	小4 37		—
	(3)	小4 91.8		—
	(4)	小4 1.9	平成20年度全国学力・学習状況調査(小学A)	76.3
2	小4 2		平成21年度全国学力・学習状況調査(小学A)	75.9
3	小4 4		平成19年度全国学力・学習状況調査(小学A)	88.6
4	(1)	小3 310(g)	平成23年度全国学力・学習状況調査(小学A)	69.5
	(2)	小3 1(時間)25(分)	平成23年度全国学力・学習状況調査(小学A)	72.3

(参考) 解答類型及び過去の調査における反応率

◎ … 解答として求める条件をすべて満たしている正答
○ … 設問の趣旨に即し必要な条件を満たしている正答

問題番号	解 答 類 型	反 応 率 (%)	自校の 反 応 率	正 答	
1	(1)	・3648 と解答しているもの	—		◎
		・3548 と解答しているもの	—		
		・上記以外の解答	—		
		・無解答	—		
	(2)	・37 と解答しているもの	—		◎
		・3.7 と解答しているもの	—		
		・上記以外の解答	—		
		・無解答	—		
	(3)	・91.8 と解答しているもの	—		◎
		・918 と解答しているもの	—		
		・上記以外の解答	—		
		・無解答	—		
	(4)	・1.9 と解答しているもの	76.3		◎
		・19 と解答しているもの	11.2		
		・19 以外の位取りの誤りがあるもの	0.2		
		・上記以外の解答	8.2		
・無解答		4.1			
2	・1 と解答しているもの	11.9			
	・2 と解答しているもの	75.9		◎	
	・3 と解答しているもの	9.1			
	・4 と解答しているもの	2.2			
	・上記以外の解答	0.2			
	・無解答	0.8			
3	・1 と解答しているもの	1.5			
	・2 と解答しているもの	1.4			
	・3 と解答しているもの	6.9			
	・4 と解答しているもの	88.6		◎	
	・5 と解答しているもの	0.8			
	・上記以外の解答	0.1			
	・無解答	0.9			
4	(1)	・310(g) と解答しているもの	69.5		◎
		・302(g) と解答しているもの	10.2		
		・上記以外の解答	20.0		
		・無解答	0.3		
	(2)	・1(時間)25(分) と解答しているもの	72.3		◎
		・正答と同じ量の時間を書いているが、表現が異なるもの 例 (時間)85(分)	0.0		○
		・0(時間)25(分) と解答しているもの	0.1		
		・2(時間)25(分) と解答しているもの	7.9		
		・上記以外の解答	18.9		
		・無解答	0.7		