

算数 第3学年	【□を使った式1】	月	日	名前
---------	-----------	---	---	----



□を使って式に表しましょう。

- ① 学級文庫に本が、36さつあります。新しい本を何さつか買ったので、本は全部で50さつになりました。新しく買った本の数を□として、学級文庫にある全部の本の数を表す式を書きましょう。

式



わからない数を□として、式に表しましょう。
また、□にあてはまる数を求めましょう。

- ② みかんが18こあります。何か買ったので、みかんは全部で34こになりました。

式

答え こ

- ③ カードを17まい持っています。何まいかもらったので、カードは全部で23まいになりました。

式

答え まい

- ④ いちごが何かあります。25こ食べたら、のこりは47こになりました。

式

答え こ

- ⑤ としかつくんは、おり紙を30まいもっていました。
さくらさんから28まい、うめこさんから何まいかもらったので、全部で73まいになりました。

式

答え まい

算数 第3学年	【□を使った式2】	月 日 名前
---------	-----------	--------



お話を式に表しましょう。

- ① 同じ数ずつ、6人でつるをおったら、つるは全部で48わになりました。1人がおった数を□として、おったつるの全部の数を表す式を書きましょう。

式



わからない数を□として、式に表しましょう。
また、□にあてはまる数を求めましょう。

- ② 4人ずつ、いくつかのかんらん車にのったら、全部で36人のれました。

式

答え

 つ

- ③ 8本ずつたばにして、花たばをいくつか作ったら、全部で40本の花を使いました。

式

答え

 たば

- ④ 同じ人数ずつ、子どもたちが7まいのピクニックシートにすわりました。子どもたちは、全部で56人います。

式

答え

 人

- ⑤ 同じねだんの画用紙を6まい買ったなら、代金は全部で30円になりました。

式

答え

 円

算数 第3学年	【かけ算の筆算(2)】	月	日	名前
---------	-------------	---	---	----



計算をしましょう。

① 2×40

② 9×70

③ 6×60

④ 4×90

⑤ 3×80

⑥ 11×90

⑦ 23×30

⑧ 80×20

⑨ 70×50

⑩ 60×50



計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 36 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 38 \\ \hline \end{array}$$


⑦
$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 86 \\ \hline \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 18 \\ \hline \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 92 \\ \hline \end{array}$$

算数 第3学年	【かけ算の筆算(2)】	月	日	名前
---------	-------------	---	---	----


 くふうして、筆算をしましょう。

① 12×30

② 96×50

③ 3×16


④ 7×17

 筆算で計算しましょう。

⑤ 159×34

⑥ 975×68

⑦ 804×30

 暗算で計算しましょう。

⑧ 12×7

⑨ 4×23

⑩ 140×6

⑪ 18×50

算数 第3学年	【かけ算の筆算(2)】	月	日	名前
---------	-------------	---	---	----



計算しましょう。

- ① りんごが42こずつ入っている箱が、54箱あります。
りんごは、全部で何こありますか。

式

答え

 こ

- ② としかつくんのクラスは37人です。バスに乗って遠足に行きます。
バス代は一人140円です。37人分のバス代はいくらですか。

式

答え

 円

- ③ 1本74円のえんぴつを1ダース買います。1000円出すと、おつりはいくらですか。

式

答え

 円

- ④ えん筆が1ふくろに3本入って、90円で売っています。このえん筆
15本分の代金はいくらになりますか。

式

答え

 円

- ⑤ ドッジボールの直径は、野球ボールの3倍で、21cmです。野球ボール
の直径は何cmですか。□を使って、かけ算の式に表して考えましょう。

式

答え

 cm

算数 第3学年	【三角形と角】	月	日	名前
---------	---------	---	---	----



□にあてはまる数を書きましょう。

① つの辺の長さが等しい三角形を、二等辺三角形といいます。

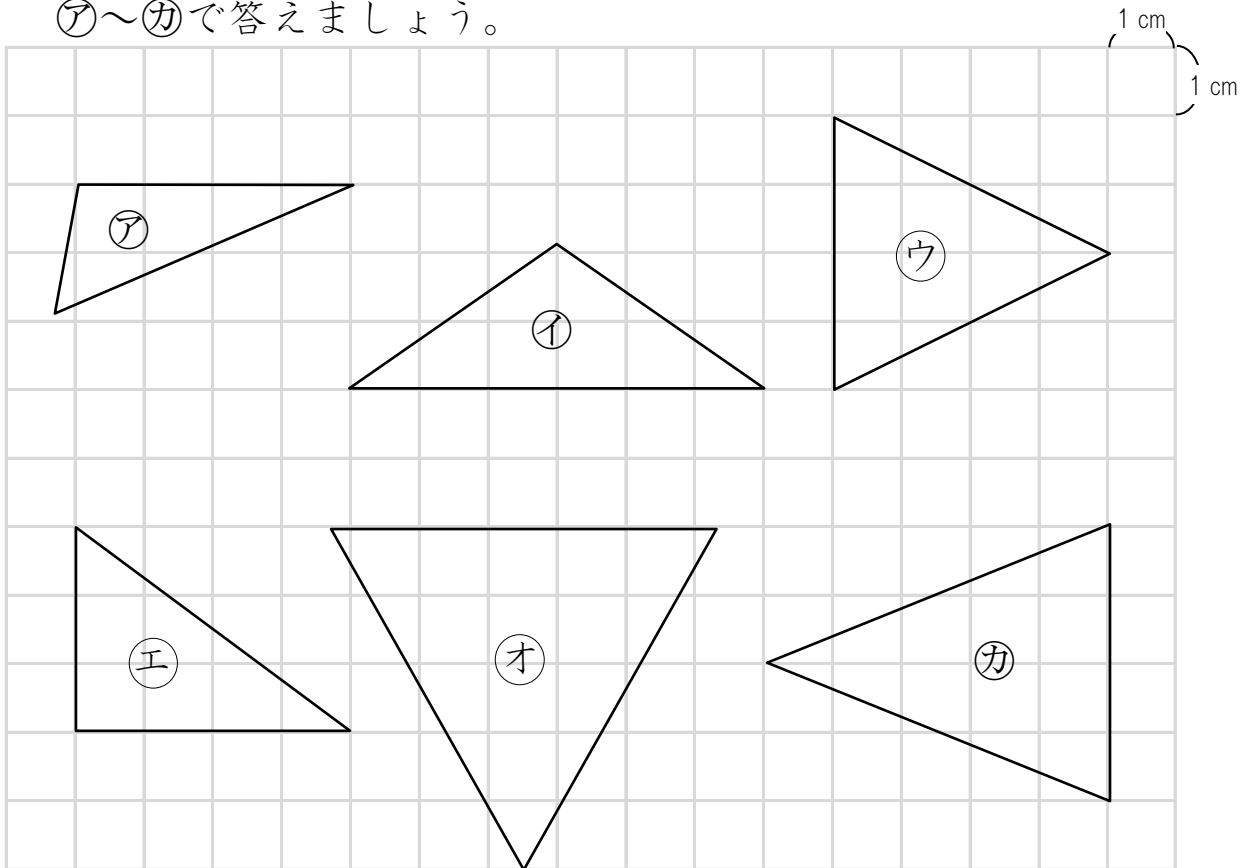
② つの辺の長さがどれも等しい三角形を、正三角形といいます。

③ 二等辺三角形の つの角の大きさは、等しいです。

④ 正三角形の つの角の大きさは、すべて等しいです。



下の三角形の中から、次の三角形を全部見つけて、
ア～カで答えましょう。



⑤ 二等辺三角形はどれですか。

答え

⑥ 正三角形はどれですか。

答え

算数 第3学年	【ぼうグラフと表】	月 日 名前
---------	-----------	--------



さい近，学校で起きたけがについてまとめたものです。

けがのしゅるい	けがをした場所	けがのしゅるい	けがをした場所	けがのしゅるい	けがをした場所
すりきず	校庭	すりきず	教室	ねんぎ	体育館
きりきず	教室	すりきず	校庭	きりきず	教室
打ぼく	体育館	打ぼく	校庭	打ぼく	ろう下
すりきず	校庭	きりきず	ろう下	すりきず	校庭
ねんぎ	体育館	すりきず	体育館	すりきず	トイレ
打ぼく	校庭	打ぼく	教室	打ぼく	ろう下
すりきず	教室	打ぼく	校庭	ねんぎ	体育館
打ぼく	体育館	すりきず	校庭	すりきず	ろう下
きりきず	ろう下	打ぼく	玄関	きりきず	教室
打ぼく	体育館	すりきず	体育館	すりきず	校庭

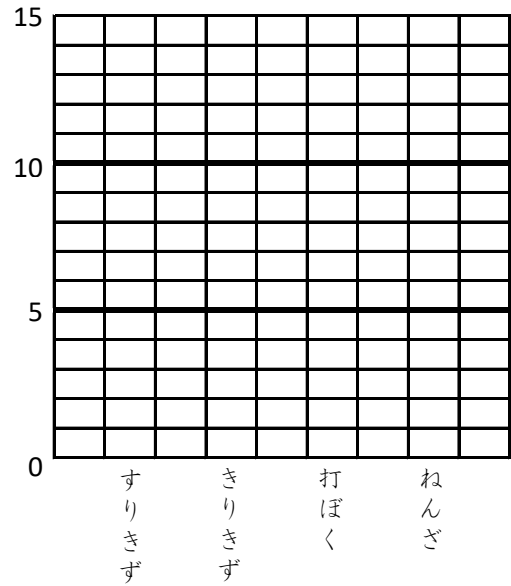
① 「正」の字で表した数と数字を表に書きいれましょう。

けがのしゅるいと人数

しゅるい	正	人数(人)
すりきず		
きりきず		
打ぼく		
ねんぎ		
合計		

② ぼうグラフに表しましょう。

(人) けがのしゅるいと人数



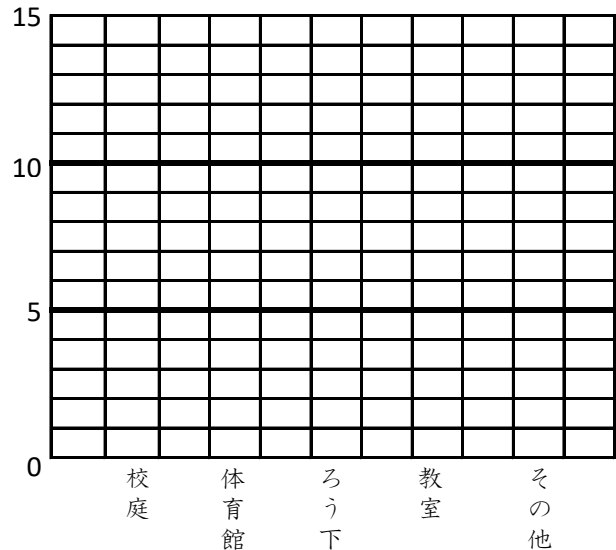
③ 「正」の字で表した数と数字を表に書きいれましょう。

けがした場所と人数

場所	正	人数(人)
校庭		
体育館		
ろう下		
教室		
その他		
合計		

④ ぼうグラフに表しましょう。

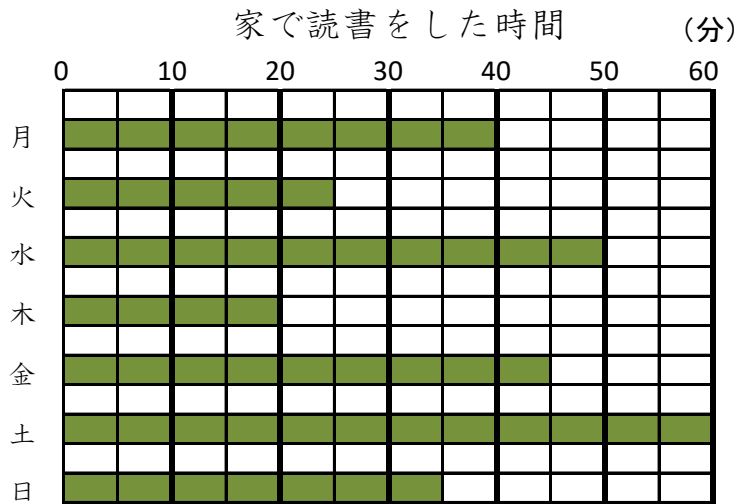
(人) けがした場所と人数



算数 第3学年	【ぼうグラフと表】	月 日 名前
---------	-----------	--------



下のぼうグラフを見て答えましょう。



① グラフの1目もりは、何分を表していますか。

答え

分

② 読書をした時間を、曜日の順にかきましょう。

月	分	火	分	水	分	木	分
金	分	土	分	日	分		

③ 読書をした時間が一番長い日は、何曜日ですか。

答え

曜日

④ 読書をした時間が一番短い日は、何曜日ですか。

答え

曜日

⑤ 水曜日の読書の時間は、火曜日の読書の時間の何倍ですか。

答え

倍

算数 第3学年	【ぼうグラフと表】	月 日 名前
---------	-----------	--------



下の表は、としかつさんのクラスの好きな食べ物についてまとめたものです。この表をぼうグラフに表しましょう。

しゅるい	いちご	りんご	みかん	バナナ	ぶどう	合計
人数	13	6	11	4	8	42

②たんい ④

②

① しゅるい

- ① 横のじくにしゅるいを書きましょう。
- ② めもりの数とたんいを書きましょう。
- ③ 数にあわせて、ぼうグラフをかきましょう。
- ④ 表題を書きましょう。

算数 第3学年	【ぼうグラフと表】	月 日 名前
---------	-----------	--------



下の表は、10月、11月、12月にけがをした3年生の人数をけがのしゅるいごとにまとめたものです。

けが調べ（3年生） (人)

	10月	11月	12月	合計
校庭	10	12	③	30
体育館	6	②	14	⑤
教室	4	2	5	11
ろう下	2	1	3	6
その他	3	2	4	⑥
合計	①	24	④	⑦

① ①～⑦にあてはまる数を書き入れましょう。

② 12月にけがをした合計人数は何人ですか。

答え 人

③ 体育館でけがをした合計人数は何人ですか。

答え 人


④ けがをした人がいちばん少ない月は何月ですか。

答え 月

⑤ 10月から12月までにけがをした人数の合計は何人ですか。

答え 人

算数 第3学年	【そろばん】	月	日	名前
---------	--------	---	---	----

 問 そろばんを使って計算しましょう。

① $23 + 13$

答え

② $92 + 25$

答え

③ $53 - 42$

答え

④ $61 - 49$

答え

⑤ $1.1 + 0.4$

答え

⑥ $3.2 + 1.5$

答え

⑦ $2.5 - 0.3$

答え

⑧ $8.6 - 6.4$

答え

⑨ 4万 + 2万

答え

⑩ 7万 - 3万

答え