



学年の まとめ

上 10
下 102
なまえ

くみ ばん

知識・技能

/100
てん

出題範囲 1. ひょうと グラフ~ 16. はこの 形

知識・技能

- 10000までの数のあらわし方、正方形・長方形・直角三角形、はこの形、かさや長さのたんのいのかんけい、長さの大小がわかる。(14~7)
- たし算やひき算のひっ算、かけ算九九ができる。(23)

1 つぎの ^{かず}数を ^{すうじ}数字で かきましょう。
各5点[15]

① 100を 4こ、10を 2こ、
1を 7こ あわせた 数 ()

② 1000を 6こ、10を 8こ、
1を 5こ あわせた 数 ()

③ 100を 59こ
あつめた 数 ()

2 ^{けいさん}計算を しましょう。
各5点[20]

① $\begin{array}{r} 76 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$	② $\begin{array}{r} 235 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$
③ $\begin{array}{r} 351 \\ - \quad 4 \\ \hline \end{array}$	④ $\begin{array}{r} 106 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$

3 ^{ざん}かけ算を しましょう。
各5点[20]

① 3×8

② 9×5

③ 8×7

④ 2×9

4 ^{せいほうけい}正方形、^{ちようほうけい}長方形、^{ちよっかくさんかくけい}直角三角形は
どれですか。
各5点[15]

▶正方形 ()

▶長方形 ()

▶直角三角形 ()

5 下の ^{かたち}さいころの 形について、
^{へん}辺、^{てん}ちょう点の 数は、それぞれ
いくつ ありますか。
各5点[10]

▶辺 ()

▶ちょう点 ()

6 □にあう 数を かきましょう。
各5点[10]

① 1L = □ mL

② 240cm = □ m □ cm

7 ^{なが}長い ほうに ○を つけましょう。
各5点[10]

① () 5 m ○ 5 m 10cm ()

② () 920cm ○ 9 m 2cm ()



学年の まとめ

上 10
下 102
なまえ

くみ ばん

思考・判断・表現

/100
てん

出題範囲 1. ひょうと グラフ~ 16. はこの 形

思考・判断・表現 • もんだいのばめんを考えてしきをたて、答えをもとめることができる。(1~5)
• 四角形について考えることができる。(6)

1 赤い 花が 125本、白い 花が 69本 あります。ちがいは 何本ですか。

式・答え各5点[10]

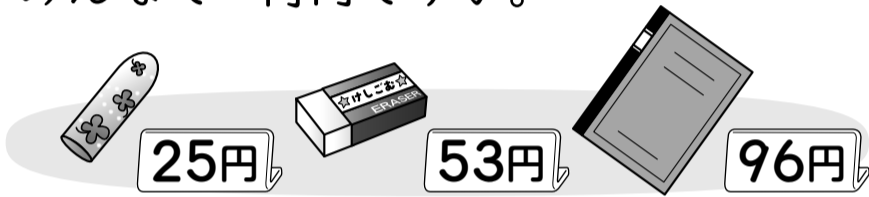
(しき)

ひっ算スペース

こた 答え ()

2 みんなで 何円ですか。

式・答え各5点[10]



(しき)

こた 答え ()

3 1まい 9円の 画用紙を 買います。

6まい 買うと、ぜんぶで 何円に なりますか。

式・答え各5点[10]

(しき)

こた 答え ()

4 3m 40cmの テープと、1m 30cmの テープが あります。

各5点[20]

① あわせた 長さは 何m何cmですか。

(しき)

こた 答え ()

② 長さの ちがいは 何m何cmですか。

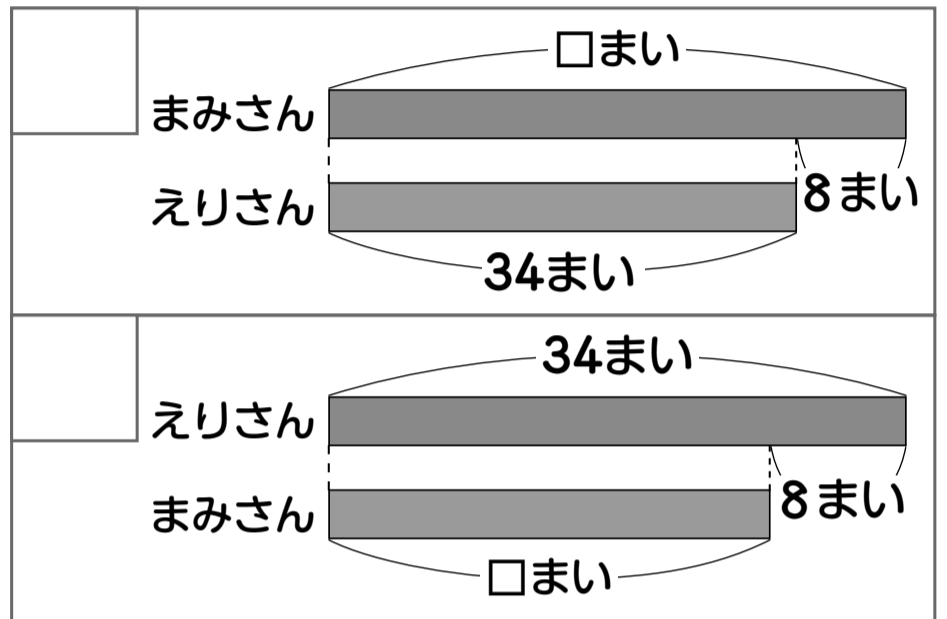
(しき)

こた 答え ()

5 えりさんは、シールを 34まい もって います。まみさんは、 えりさんより 8まい 少ないそうです。

図・式・答え各10点[30]

① 文に あう 図に ○を つけましょう。

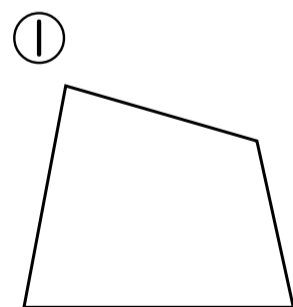


② まみさんは、何まい もって いますか。

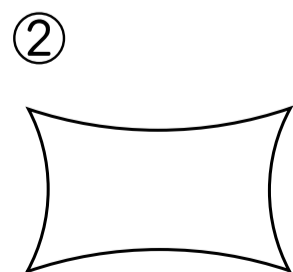
(しき)

こた 答え ()

6 つぎの 形について、あう ものを えらんで 線で むすびましょう。各10点[20]



ちよくせん 直線で かこまれて いないから、四角形 ではありません。



4本の 直線で かこまれているから、 四角形です。

かどが まるいから、 四角形では ありません。