
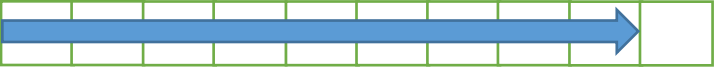


さんすうチェックシート(1) ()年 ^{ねん} ^{なまえ}名前()


もんだいをよくよみます。わからないことばをまる(O)でかこみましょう。

①	<p>「やっつ」と「よっつ」は、どちらの ^{カズ} ^{オオ}数が大きいですか。</p> <p>こたえ</p> <p>()</p>
②	<p>ひだりから <u>むつつめ</u>のまる(O)に、いろをぬりましょう。</p> <p>○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</p>
③	<p>やじるし()の ^{ナガ}長さはますのいくつぶんですか。</p> <p>こたえ</p> <p> ()</p>
④	<p>こどもが ^{にん}4人います。 ^{にん}5人きました。</p> <p>こどもは、みんなで ^{なんにん}何人になりましたか。</p> <p>しき</p> <p>こたえ</p> <p>()</p>
⑤	<p>^{ふうせん}風船(●)が5こあります。3ことんでいきました。</p> <p>のこりの ^{ふうせん} ^{なん}風船は何こになりましたか。</p> <p>しき</p> <p>こたえ</p> <p>()</p>
⑥	<p>^{あお} ^{いろがみ}青い色紙が2まい、 ^{あか} ^{いろがみ}赤い色紙が7まいあります。</p> <p>どちらの ^{いろがみ} ^{なん}色紙が、 ^{おお}何まい多いですか。</p>

⑥
しき
こたえ
()

1つの箱はこにおかしが10こはい入っています。4人にんの子どもがひとり
1こずつた食べました。おかしは何なんこのこっていますか。

⑦
しき
こたえ
()

こうた君くんとしほさんが貝かい()をひろいました。こうたくんは貝かいを8こ
ひろいました。しほさんがひろった貝かいの数は、こうたくんのひろった貝かいの数かず
より4こすく少なかったです。しほさんは貝かいを何なんこひろいましたか。

⑧
しき
こたえ
()

いすが6こあります。9人にんでいすとゲームをします。
いすにすわれない人ひとは何なん人ですか。

⑨
しき
こたえ
()

みかんのあめが10こあります。りんごのあめはみかんのあめより
5こおお多いそうです。りんごのあめは何なんこありますか。

⑩
しき
こたえ
()

さんすうチェックシート(2) ()年 名前()


問題をよく読んで、答えましょう。問題文のわからない言葉を丸(O)で かこみましょう。

①	<p>ひやく すうじ じゅう すうじ 百のくらいの 数字が 8、 十のくらいの 数字が 5、 いち すうじ かず 一のくらいの 数字が 3の 数は いくつですか。</p> <p>こたえ ()</p>
②	<p>かず なん 1000を 7こ、 100を 8こ、 1を 5こ あわせた数は 何ですか。</p> <p>こたえ ()</p>
③	<p>さんかくけい しかくけい てん かず おお 三角形と 四角形では、 ちょう点の数は どちらが 多いですか。</p> <p>こたえ ()</p>
④	<p>みず つか どうぐ なん 水の かさを しらべます。 使う 道具は、 何ですか。</p> <p>㊦ ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ㊦ ものさし ①ます ㊦ 三角定規</p> <p>こたえ ()</p>
⑤	<p>あか あお なが 赤いテープは 青いテープの 3ばいの 長さです。</p> <p>⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ㊦ どちらの テープが 長いですか。</p> <p>こたえ ()</p>
⑥	<p>いま ごぜん じ じかん あと なんじ 今、 午前11時です。 2時間後は、 何時ですか。</p> <p>ごぜん ごご ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ㊦ 午前・午後を つけて 答えましょう。</p> <p>こたえ ()</p>

⑦	<p>いろがみ 色紙を 7まいずつ、 6人の 子どもの くにばります。</p> <p>いろがみ 色紙は ぜんぶで なんまい いらいますか。</p> <p>しき 式</p> <p style="text-align: center;">こたえ ()</p>	
⑧	<p>えん 76円の ドーナツと 54 円の あめを 買います。</p> <p>だいきん 代金は いくらに なりますか。</p> <p>しき 式</p> <p style="text-align: center;">こたえ ()</p>	
⑨	<p>えん あみさんは、67円の クッキーと、23円の ガムを 買う</p> <p>えん だ のに、100円を 出しました。おつりは いくらですか。</p> <p>しき 式</p> <p style="text-align: center;">こたえ ()</p>	
⑩	<p>なが はがきの よこの 長さは 10cm、 たての 長さは14</p> <p>なが cm8mmです。 どちらが なん なん なが 何cm何mm 長いですか。</p> <p>しき 式</p> <p style="text-align: center;">こたえ ()</p>	

ここをつかって、計算しても いいです。

問題をよく読んで、答えましょう。問題文のわからない言葉を丸(O)で かこみましょう。

①	<p>つぎ なか せいすう すべ えら 次の中から、整数を 全て 選びましょう。</p> <p>㊶ 0.7 ㊷ 12 ㊸ 9.9 ㊹ $\frac{4}{7}$ ㊺ 4</p> <p>こたえ ()</p>
②	<p>なが バケツの まわりの 長さを はかります。</p> <p>どうぐ つか どの道具を 使いますか。</p>  <p>㊶ 30cmものさし ㊷ 30mまきじゃく ㊸ 1mものさし</p> <p>こたえ ()</p>
③	<p>もとまちしょうがっこう ひろしまじょう みち 基町小学校から 広島城 までの きよりと 道のりを はかります。</p> <p>きよりと 道のりは、どちらが 長いですか。</p> <p>こたえ ()</p>
④	<p>80mの $\frac{1}{4}$ の 長さは 何cmですか。</p> <p>こたえ ()</p>
⑤	<p>がっこう ぶんかんある ごぜん じはん えき つ 学校から 30分間歩いて、午前9時半に 駅に 着きました。</p> <p>がっこう で じこく ごぜん ごご こた 学校を 出た 時刻を 午前か 午後を つけて 答えましょう。</p> <p>こたえ ()</p>
⑥	<p>はなこ たいじゅう いぬ たいじゅう 花子さんの 体重は 30kgです。犬を だいて 体重を はかったら、</p> <p>32kg600gになりました。犬 の 体重は 何kg何gですか。</p> <p>しき 式</p> <p>こたえ ()</p>

⑦ ケーキが 23個 あります。一箱に、5個の ケーキを 入れます。
 全部の ケーキを 箱に 入れるには、箱は 何箱 あればいいですか。

しき
式

こたえ ()

⑧ 340mL入りの ジュースを 3本 買います。
 1本 123円です。
 ジュースの 代金は いくらですか。

しき
式

こたえ ()

⑨ 4年生は 2クラスあって、2クラスとも
 27人です。4年生は 全員で 何人いますか。

しき
式

こたえ ()

⑩ 1本 73円 の ペンを 1ダース 買います。
 1000円 出すと、おつりは いくらですか。
 (1ダースは 12本です。)

しき
式

こたえ ()

算数チェックシート(4) ()年 名前()

問題をよく読んで、答えましょう。問題文のわからない言葉を丸(O)でかこみましょう。

① つぎ なか せいすう すべ えら
次の 中から、整数を 全て 選びましょう。

ア 0.45 イ 29 ウ 3 エ 1.9 オ $\frac{3}{7}$

こた 答え ()

② かく おお どうぐ つか
角の 大きさを はかります。どの 道具を 使いますか。

ア ものさし イ 三角定規 ウ 分度器 エ コンパス

こた 答え ()

③ む あ へん なが ひと かたち すべ えら
向かい合った 辺の 長さが 等しい形を 全て選びましょう。

ア 長方形 イ 正方形 ウ ひし形 エ 平行四辺形 オ 台形

こた 答え ()

④ おく かず
250億を $\frac{1}{10}$ にした 数は いくつですか。

こた 答え ()

⑤ ちょうほうけい りったい ちょうほうけい せいほうけい
長方形だけで かこまれた 立体や、長方形 と 正方形で かこまれた立
たい なん
体を 何といいますか。

こた 答え ()

⑥ へいほう なんへいほう
1平方メートルは、何平方センチメートルですか。

こた 答え ()

<p>⑦</p>	<p>おや 親の ライオンの 体重は、 子どもの ライオンの 体 <small>たいじゅう こ</small> <small>いじゅう ばい</small> 重の 6倍で、72kgです。 子どもの ライオンの 体 <small>いじゅう なん</small> 重は 何kgですか。</p> <p>しき 式</p> <p>答え ()</p>	
<p>⑧</p>	<p>1mの重さが 1.5kgの パイプが あります。</p> <p>このパイプ、7mの 重さは 何kgですか。</p> <p>しき 式</p> <p>答え ()</p>	
<p>⑨</p>	<p>トキのひなが、たまごからかえりました。2日後の <small>ふつかご</small> 体重は 50gでしたが、20日後には 950gになり <small>たいじゅう はつか ご</small> ました。 体重は、何倍に なりましたか。</p> <p>しき 式</p> <p>答え ()</p>	
<p>⑩</p>	<p>輪かざりを 作るために、90cmの 紙テープを <small>わ つく かみ</small> 8cmずつに 切ります。8cmの 紙テープは、 <small>なんほん なん</small> 何本とれて、何cmあまりますか。</p> <p>しき 式</p> <p>答え ()</p>	

⑥ つぎ ぶんすう やくぶん
次の分数を、約分しましょう。 $\frac{9}{24}$ 答え ()

⑦ あか しろ しろ おも
赤、白のボールがあります。白のボールの重さは
20gで、あか しろ
赤のボールの重さは8gです。白のボールの
おも しろ
重さは、赤のボールの重さの何倍ですか。

しき
式

こた
答え ()

⑧ ひろこさんは、このいっかげつかん にちへいきん
1か月間に 1日平均 2kmずつ
はし
走りました。1年間おなじように走るとすると、1年間で
なん はし
は何km走ることに なりますか。

しき
式

こた
答え ()

⑨ じかん
2時間に、100kmすす くるま じそく もと
進む車の 時速を 求めましょう。

しき
式

こた
答え ()

⑩ だいきん えん
0.8mの 代金が 240円の リボンが あります。
このリボン、1m の だいきん
代金は いくらですか。

しき
式

こた
答え ()