

れいわ ねんどのにゅうがくしゃせんぱつ  
令和8年度入学者選抜

がくりょくけんさ すうがく  
学力検査【数学】

正答

- けんさじかん ぶん  
・ 検査時間は20分です。
- じゅけんばんごう しめい した か  
・ 受験番号と氏名を下の□に書きなさい。
- こた かいどうらん か  
・ 答えは、解答欄に書きなさい。

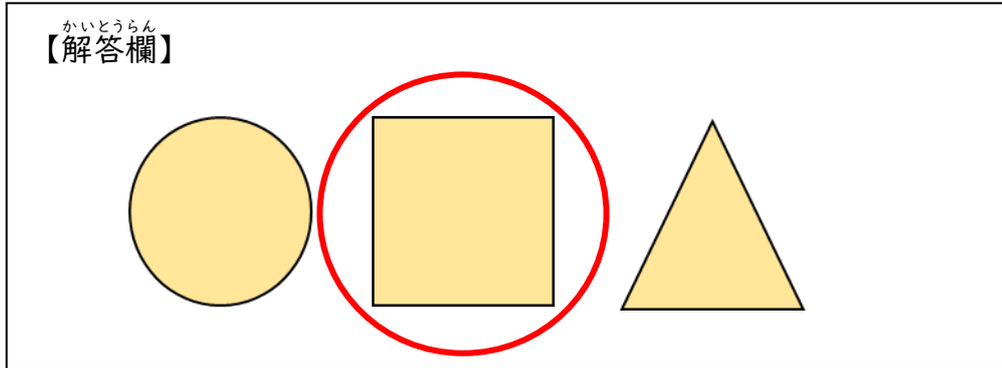
じゅけんばんごう 受験番号	
しめい 氏名	

1 つぎと ことばに 答えましょう。

(1)



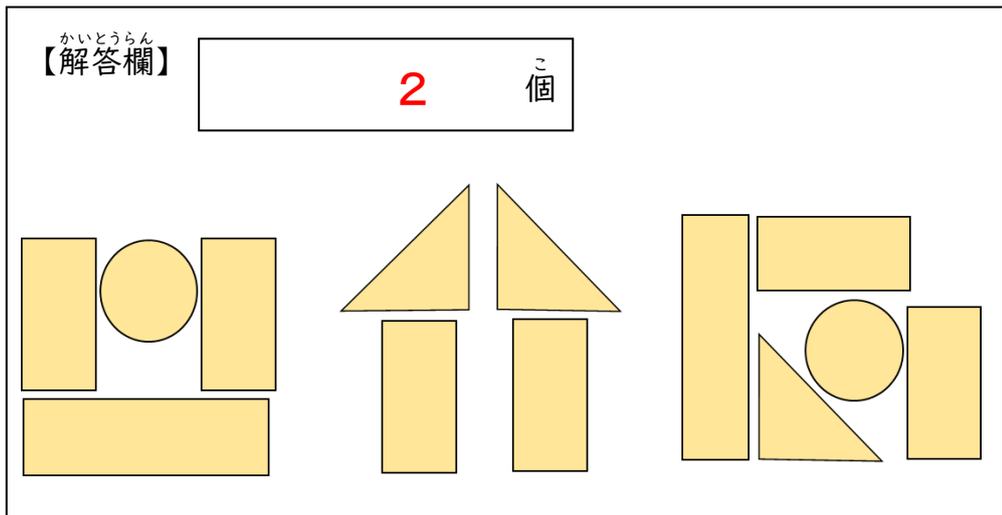
これと同じ形に○を付けましょう。



(2)



これと同じ形は何個ありますか。



2 <sup>つぎ</sup> <sup>けいさん</sup> 次の計算をしましょう。

かいとうらん  
【解答欄】

(1)  $16 + 2$

(1)	18
-----	----

かいとうらん  
【解答欄】

(2)  $14 - 8$

(2)	6
-----	---

かいとうらん  
【解答欄】

(3)  $193 + 9$

(3)	202
-----	-----

かいとうらん  
【解答欄】

(4)  $457 - 28$

(4)	429
-----	-----

かいとうらん  
【解答欄】

(5)  $8 \times 7$

(5)	56
-----	----

かいとうらん  
【解答欄】

(6)  $72 \div 9$

(6)	8
-----	---

3 つぎ <sup>なが</sup> 次のけしごむの <sup>こた</sup> 長さを答えましょう。



<sup>かいどうらん</sup>  
【解答欄】

4 cm

4 つぎ  <sup>はい</sup> に入る <sup>もっと</sup> 最も <sup>てきせつ</sup> 適切な <sup>たんい</sup> 単位を、 <sup>えら</sup> から <sup>か</sup> 選んで書きましょう。

<sup>かいどうらん</sup>  
【解答欄】

(1) <sup>うわば</sup> 上履きのサイズは、25  です。

<sup>かいどうらん</sup>  
【解答欄】

(2) <sup>こ</sup> みかん1個の <sup>おも</sup> 重さは、100  です。

<sup>かいどうらん</sup>  
【解答欄】

(3) <sup>すいとう</sup> 水筒に入る <sup>はい</sup> 水の <sup>みず</sup> 量は、500  です。

5 つぎ と こた  
次の問いに答えましょう。

(1) ゆうこさんは校外学習で図書館に行きます。

としょかん じかん ぶんかん ごぜん じ ぶん  
図書館にいる時間は45分間で、午前10時20分までです。

としょかん なん じ なんぶん つ  
図書館には何時何分までに着けばよいですか。

かいとうらん  
【解答欄】

(1)	ごぜん 午前 9 時 3 5 分
-----	------------------

(2) けんたさんは校外学習で警察署と消防署に行きます。

けいさつしょ けんがく じかん ぶんかん しょうぼうしょ けんがく じかん ぶんかん  
警察署を見学する時間は50分間、消防署を見学する時間は45分間です。

けんがく じかん あ なんぶんかん  
見学する時間は、合わせて何分間ですか。

かいとうらん  
【解答欄】

(2)	9 5 分間
-----	--------

(3) えりこさんが校外学習に出発する時刻は、午前8時50分で、学校に戻ってく

る時刻は午前11時20分です。

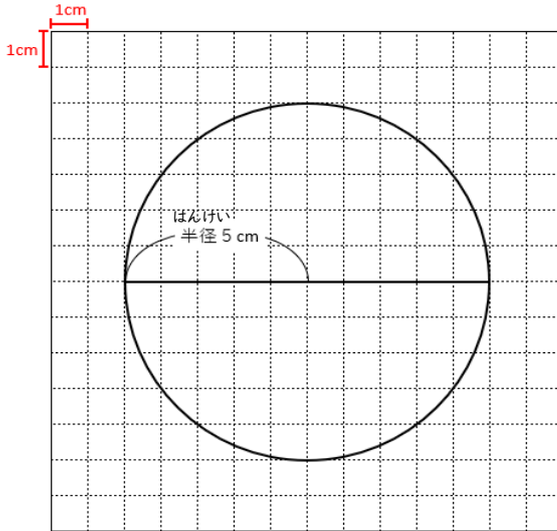
こうがいがくしゅう しゅっぱつ もど じかん なんじかんなんぶんかん  
校外学習に出発してから戻ってくるまでの時間は、何時間何分間ですか。

かいとうらん  
【解答欄】

(3)	2 時間 3 0 分間
-----	-------------



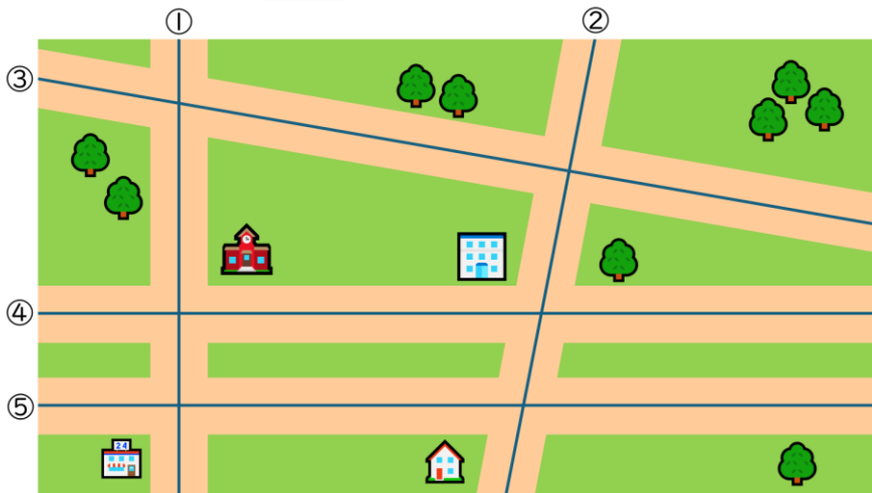
7 つぎ えん ちよっけい こた 次の円の直径を答えましょう。



かいどうらん  
【解答欄】

10 cm

8 つぎ ず み 次の図を見て、あとの□にあてはまる道路を①～⑤から選んで書きましょう。



かいどうらん  
【解答欄】

④

かいどうらん  
【解答欄】

⑤

(1) 道路①と垂直なのは、道路④と道路⑤です。

かいどうらん  
【解答欄】

③

(2) 道路②と道路③は、垂直です。

かいどうらん  
【解答欄】

④

かいどうらん  
【解答欄】

⑤

(3) 道路④と道路⑤は、平行です。