

# 解答用紙 数学

\* 受検番号欄は裏面にもあります。

(4-西)

## マーク・解答上の注意事項

- 1 受検番号欄は、HB又はBの鉛筆（シャープペンシルも可）を使って、○の中を正確に塗りつぶすこと。
- 2 記入した内容を直すときは、きれいに消して、消しくずを残さないこと。
- 3 決められた欄以外にマークしたり、記入したりしないこと。

良い例	悪い例		
	線	小さい	はみ出し
	丸囲み	レ点	うすい

受 検 番 号						
○	○	○	○	○	○	○
①	①	①	①	①	①	①
②	②	②	②	②	②	②
③	③	③	③	③	③	③
④	④	④	④	④	④	④
⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤
⑥	⑥	⑥	⑥	⑥	⑥	⑥
⑦	⑦	⑦	⑦	⑦	⑦	⑦
⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧
⑨	⑨	⑨	⑨	⑨	⑨	⑨

1	
〔問1〕	
〔問2〕	
〔問3〕	
〔問4〕	通り
〔問5〕	

A diagram showing a semicircle with a horizontal diameter AB. A point P is marked at the midpoint of the diameter AB. A curved line connects A and B, forming the upper arc of the semicircle.

2	
〔問1〕	cm
〔問2〕	(1) 【 途中の式や計算など 】
〔問2〕	(2) <div style="border: 1px dashed black; border-radius: 10px; padding: 10px; display: inline-block; margin: 10px 0;">(答え) <math>t =</math></div>
〔問2〕	cm <sup>2</sup>

受 検 番 号					

3	
[問1]	度
[問2]	四角形 ABDH : $\triangle GCD =$ :
[問3]	【 証 明 】

4		
[問1]	(1)	通り
[問1]	(2)	【 途中の式や計算など 】
(答え) 分		
[問2]	$\leq a \leq$	