

【小学校算数 基本問題 小6 - 】

| | | |
|----------|------------------------------|----|
| 「円の面積」 1 | () 組 () 番 | 氏名 |
|----------|------------------------------|----|

1 次の にあてはまる数やことばをかきましょう。(単元評価問題:小6・2)

(1) 円の面積は、半径を1辺とする正方形の面積の約 倍です。

(2) 円の面積は × × で求められます。

2 次の円の面積を求めましょう。(単元評価問題:小6・3,4,5)

(1) 半径 4 cm の円

| | |
|---|--|
| 式 | |
|---|--|

| | |
|----|-----------------|
| 答え | cm ² |
|----|-----------------|

(2) 直径 16 cm の円

| | |
|---|--|
| 式 | |
|---|--|

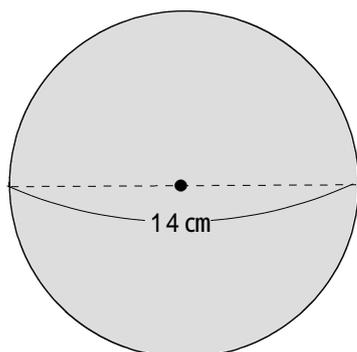
| | |
|----|-----------------|
| 答え | cm ² |
|----|-----------------|

(3) 円周 31.4 cm の円

| | |
|---|--|
| 式 | |
|---|--|

| | |
|----|-----------------|
| 答え | cm ² |
|----|-----------------|

(4)



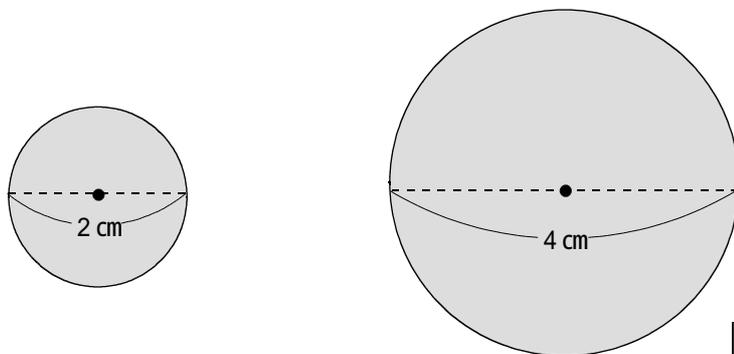
| | |
|---|--|
| 式 | |
|---|--|

| | |
|----|-----------------|
| 答え | cm ² |
|----|-----------------|

【小学校算数 基本問題 小6 - 】

| | | |
|----------|------------------------------|----|
| 「円の面積」 2 | () 組 () 番 | 氏名 |
|----------|------------------------------|----|

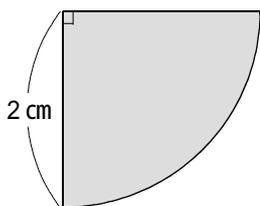
3 の円の面積は， の円の面積の何倍ですか。(単元評価問題：小6・3)



| | |
|----|---|
| 答え | 倍 |
|----|---|

4 次の色のついた部分の面積を求めましょう。(単元評価問題：小6・5)

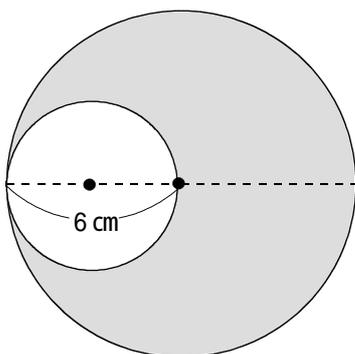
(1)



| | |
|---|--|
| 式 | |
|---|--|

| | |
|----|---------------|
| 答え | cm^2 |
|----|---------------|

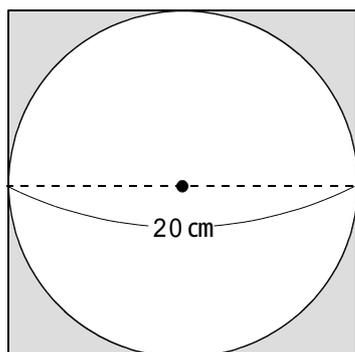
(2)



| | |
|---|--|
| 式 | |
|---|--|

| | |
|----|---------------|
| 答え | cm^2 |
|----|---------------|

(3)



| | |
|---|--|
| 式 | |
|---|--|

| | |
|----|---------------|
| 答え | cm^2 |
|----|---------------|