



こうちょうせんせい

ちょうせんじょう

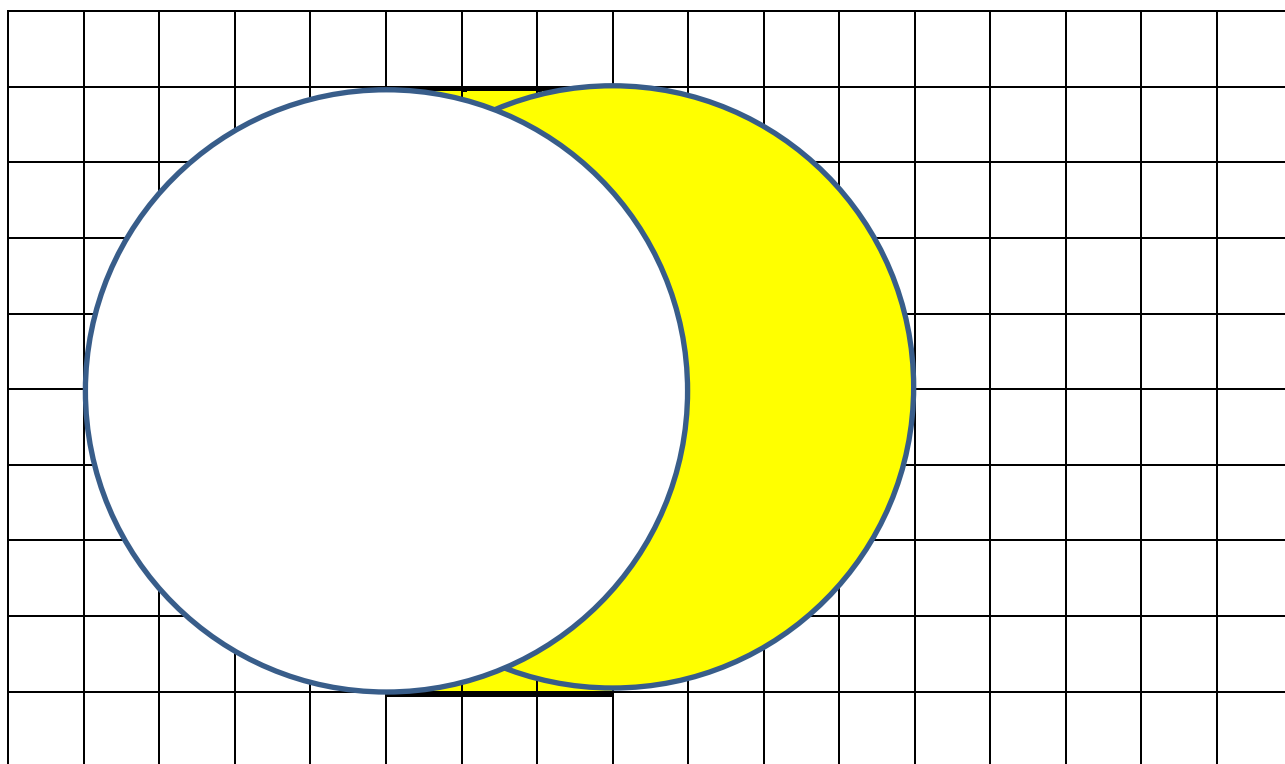
校長先生からの挑戦状 第9号

こんかい
今回は「図形の面積」の問題です。

いちもん
一問でも答えが分かったときは、ノートに答えを書いて、校長室まで来てください。

もんだい
問題1 下の図のような白い円があります。この円を右に3cm移動してできる黄色い部分の
めんせき
面積を求めましょう。

【ヒント】 ふくざつ
複雑に見える形も、こま
細かく切ってくみあ
組み合わせると、めんせき
面積を変えないまま、
よく知っているかんたん
簡単な形に変えることができます。



(1めもりは1cm)

もんだい
問題2 例のように漢字を付けると違う漢字ができます。□にはどんな漢字が入るでしょう。

れい
例 子, 市, 台 + 女 = 好, 姉, 始

① 里, 見, 求 + □ = , ,

② 十, 生, 月 + □ = , ,

③ 寸, 才, 安 + □ = , ,

④ 少, 木, 民 + □ = , ,