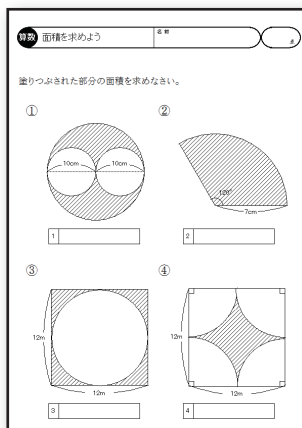




部品を活用して 算数・数学の教材を作ろう



教材スタジオの部品を活用して、算数・数学の教材を作つてみませんか？部品や部品の数値を変更するだけで、あつという間にオリジナルの教材が完成。学習進度に応じたテスト問題を、スピーディーに作成できます。



コネタくんからのアドバイス！

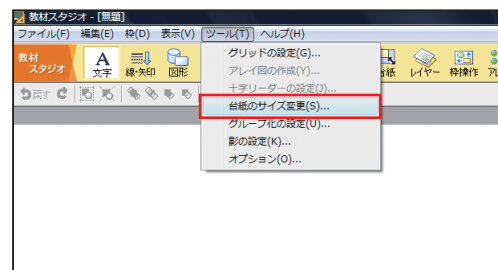
教材スタジオには、算数や数学の教材作りに役立つイラストも満載。部品と組み合わせれば、教材のバリエーションが広がるね。

用紙のサイズを決める

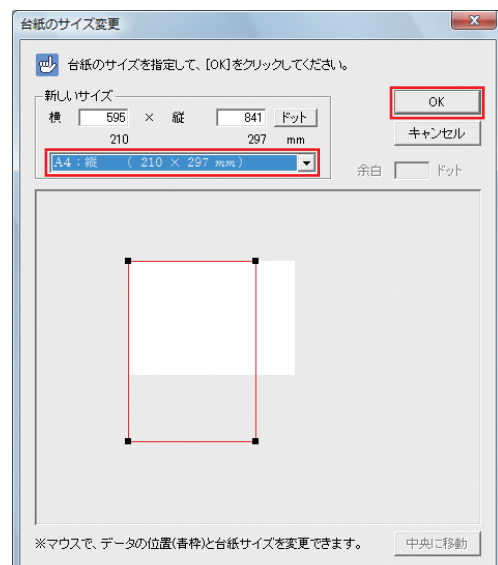
- 1 [ツールー台紙のサイズ変更] を選択します。

One Point

編集画面の下にあるツールボックスの 台紙サイズ をクリックしても、[台紙のサイズ変更] ダイアログボックスを表示できます。



- 2 [台紙のサイズ変更] ダイアログボックスで用紙サイズ（台紙サイズ）を選択（ここでは「A4：縦（210×297mm）」）して、[OK] をクリックします。

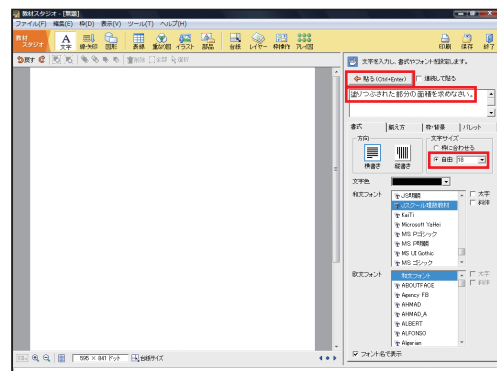


文字を入力する

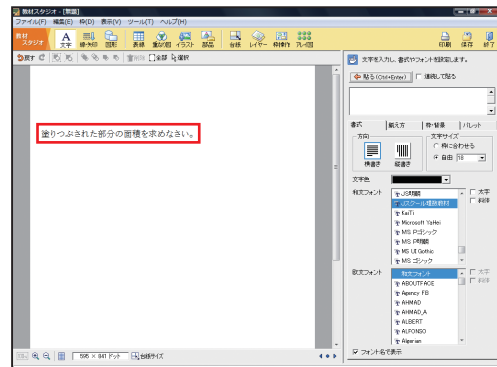
- 1 文字設定画面の文字の入力欄に問題文を入力し、文字サイズを指定して をクリックします。



文字設定画面が表示されていない場合は、コマンドバーの をクリックします。



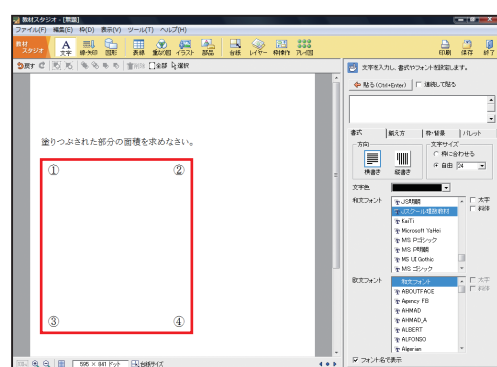
- 2 文字枠が貼り付いたのを確認したら、ドラッグして位置を調整します。



- 3 ①②と同様の操作で問題番号も入力し、位置を調整します。

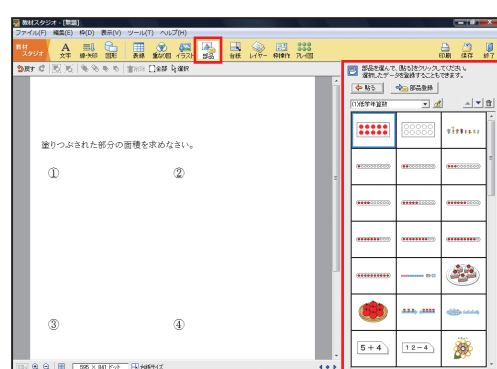


ATOKには記号辞書が搭載されているので、「いち」と入力して[F4]キーを押すことで丸数字を入力できます。

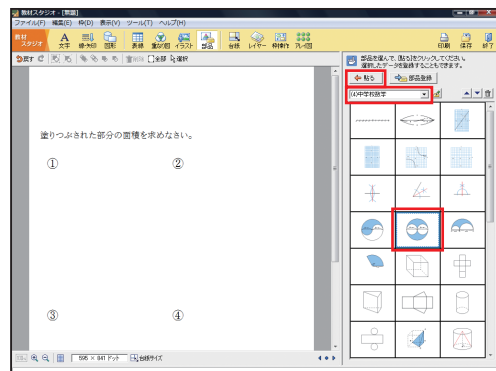


部品を貼り付ける

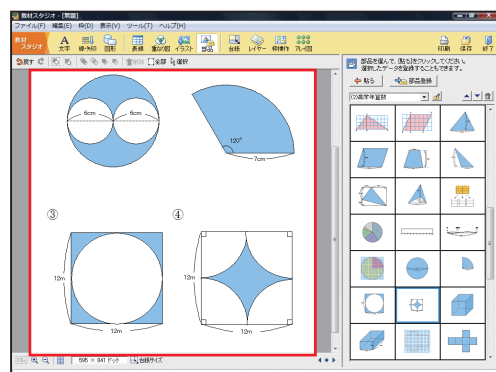
- 1 コマンドバーの をクリックし、部品設定画面を表示します。



- 2** 部品ファイル（ここでは「(4) 中学校数学」）を選択し、使いたい部品を選択して  をクリックします。

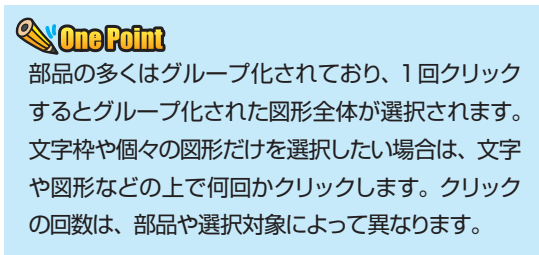


- 3** 部品が貼り付いたのを確認したら、四隅の□をドラッグして大きさや位置を調整します。
①②と同様の操作で、すべての部品を貼り付けます。



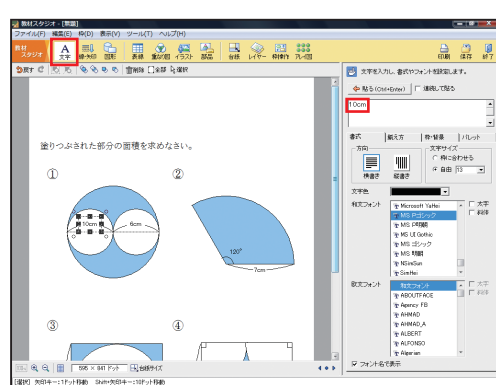
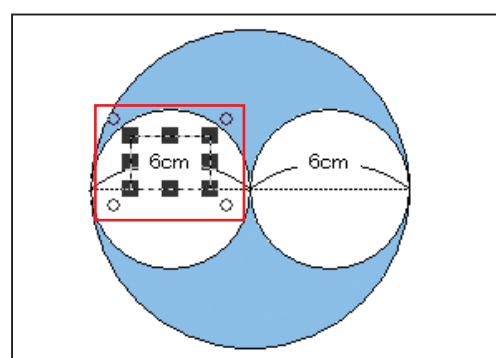
部品の数値や塗りを変更する

- 1** 部品全体が選択された状態で数値の上をクリックし、文字枠だけを選択します。

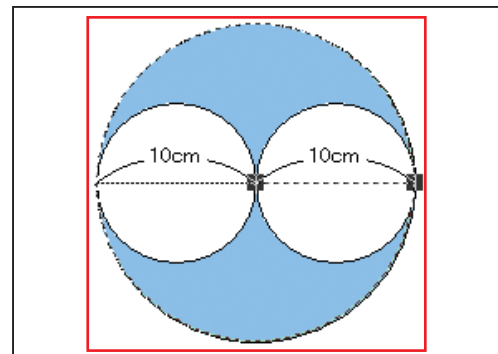


- 2** コマンドバーの  「文字」をクリックして文字設定画面を表示します。

文字の入力欄で数値を入力し直します。



- 3** ②と同様の操作でほかの数値も入力し直したら、部品全体を選択した状態で水色に塗られた円を2回クリックし、円の図形だけを選択します。



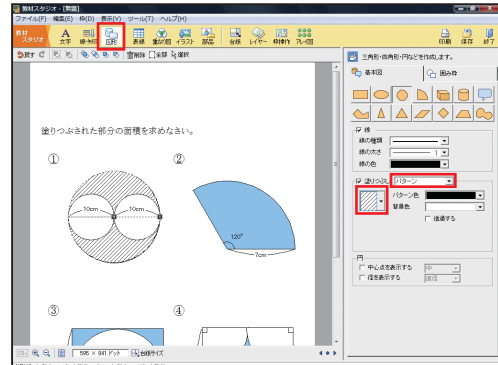
- 4** コマンドバーの [图形] をクリックして图形設定画面を表示します。

[塗りつぶし] で [パターン] を選択し、使いたいパターンを選択します。

ほかの部品の数値や塗りも変更します。

One Point

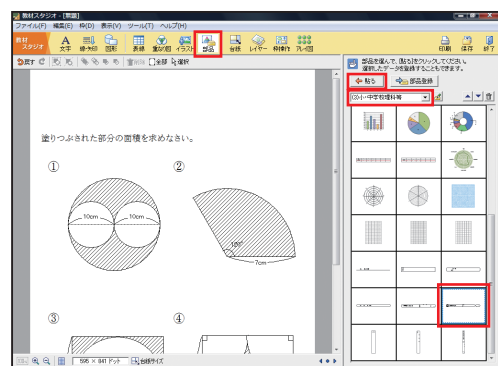
白黒のプリンタを利用する場合は、パターンで塗りつぶすと見やすくて効果的です。



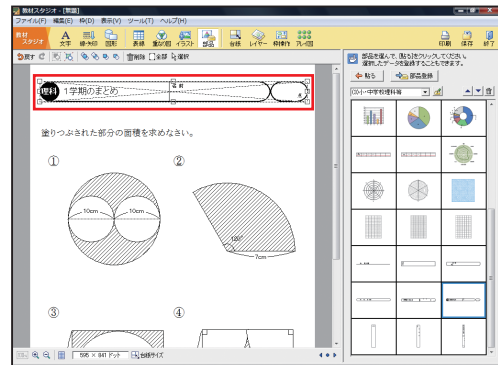
タイトル部分や解答欄を作成する

- 1** コマンドバーの [部品] をクリックし、部品設定画面を表示します。

部品ファイル（ここでは「(3) 小・中学校理科等」）を選択し、タイトル部分の部品を選択して [貼る] をクリックします。

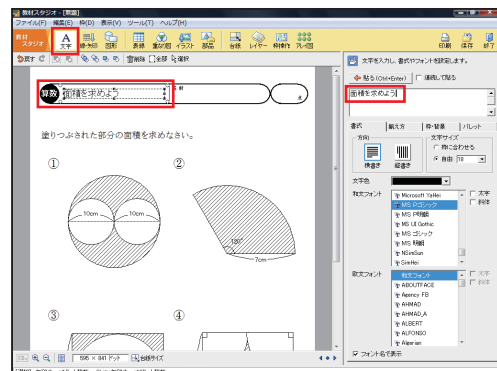


- 2** 部品が貼り付いたのを確認したら、ドラッグして位置を調整します。

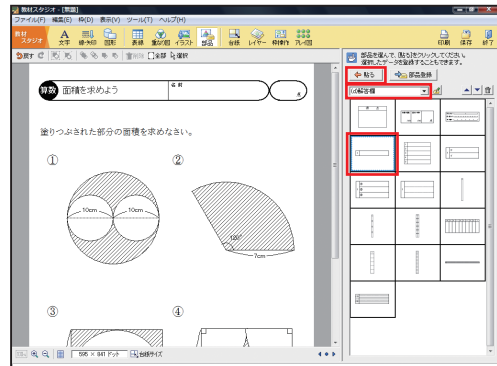


3 文字を修正したい場合は、部品全体が選択された状態で文字の上をクリックし、文字枠だけを選択します。

コマンドバーの [文字] をクリックして文字設定画面を表示し、文字の入力欄で文字を修正します。

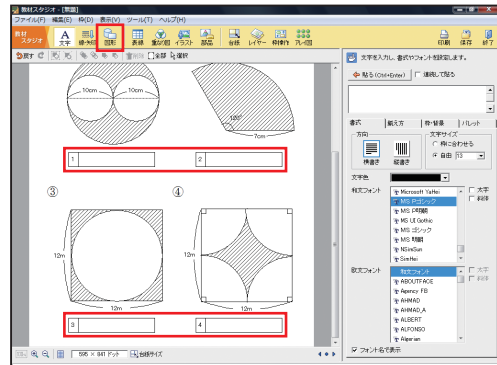


4 部品ファイル(ここでは「(d) 解答欄」)を選択し、解答欄の部品を選択して [貼る] をクリックします。



5 部品が貼り付いたのを確認したら、ドラッグして位置を調整します。

すべての解答欄を配置したら、**3** と同様の操作で解答欄の数字を変更します。



ちょっとアレンジ!



算数や数学のイラストを利用する

教材スタジオには、算数や数学の教材作成に便利なイラストも多数用意されています。

① コマンドバーの [イラスト] をクリックし、イラスト設定画面を表示します。

② [絵や写真] シートの [01. 教材スタジオの箱] の [01. 算数・数学の箱] を選択し、一覧から使いたいイラストを選択して [貼る] をクリックします。

