

2023年度 第3回全国実力考査 出題範囲表

小4

国 語	算 数
<p>【共通問題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎説明的文章（説明文など） ◎文学的文章（物語文など） ◎詩 ◎ことばのきまり ◎語句 <p>【選択問題】 次の範囲から出題</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎漢字の読み書き 〔光村〕 ㊦P67～125 〔教出〕 ㊦P70～121 〔東書〕 ㊦P60～147 〔学図〕 ㊦P54～129 	<p>【共通問題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎小3までに学習した全範囲 ◎折れ線グラフ ◎角とその大きさ ◎大きな数 ◎1けたでわるわり算（文章題をふくむ） ◎2けたでわるわり算（文章題をふくむ） <p>【選択問題】 次の範囲から出題</p> <p>〔啓林〕 ◎垂直・平行と四角形（㊦P66～85）</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎小数（文章題をふくむ）（㊦P86～97） <p>〔教出〕 ◎がい数（計算をふくむ）（㊦P90～105）</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎垂直・平行と四角形（㊦P108～131） <p>〔学図〕 ◎垂直・平行と四角形（㊦P74～101）</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎がい数（計算をふくむ）（㊦P124～138） <p>〔東書〕 ◎小数のしくみ（文章題をふくむ）（㊦P74～91）</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎がい数の使い方と表し方（計算をふくむ）（㊦P120～132）

小5

国 語	算 数
<p>【共通問題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎説明的文章（説明文など） ◎文学的文章（物語文など） ◎詩 ◎ことばのきまり ◎語句 <p>【選択問題】 次の範囲から出題</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎漢字の読み書き 〔光村〕 P72～125 〔教出〕 ㊦P66～119 〔東書〕 P58～141 〔学図〕 ㊦P64～127 	<p>【共通問題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎小4までに学習した全範囲 ◎整数と小数 ◎比例 ◎小数のかけ算・わり算（文章題をふくむ） ◎三角形・四角形・多角形の角 ◎合同 <p>【選択問題】 次の範囲から出題</p> <p>〔啓林〕 ◎整数（P100～111）</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎分数のたし算・ひき算（文章題をふくむ）（P112～123） <p>〔教出〕 ◎整数の見方（P97～112）</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎分数の大きさとたし算・ひき算（文章題をふくむ）（P113～125） <p>〔学図〕 ◎速さ（㊦P98～109）</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎倍数と約数（㊦P124～144） <p>〔東書〕 ◎図形の角（㊦P84～95）</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎偶数と奇数，倍数と約数（㊦P96～109）

小6

国 語	算 数
<p>【共通問題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎説明的文章（説明文など） ◎文学的文章（物語文など） ◎詩 ◎ことばのきまり ◎語句 <p>【選択問題】 次の範囲から出題</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎漢字の読み書き 〔光村〕 P64～127 〔東書〕 P52～131 〔教出〕 ㊦P49～123 〔学図〕 ㊦P57～126 	<p>【共通問題】</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎小5までに学習した全範囲 ◎文字と式 ◎対称な図形 ◎分数のかけ算・わり算（文章題をふくむ） <p>【選択問題】 次の範囲から出題</p> <p>〔啓林〕 ◎円の面積（P94～103） ◎立体の体積（P104～111）</p> <p>〔教出〕 ◎データの見方（P82～99） ◎円の面積（P100～113）</p> <p>〔学図〕 ◎対称（P86～103） ◎円の面積（P104～119）</p> <p>〔東書〕 ◎比（P76～88） ◎拡大図と縮図（P92～103）</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎円の面積（P104～118）