

●算数のテストは以下の範囲^{はん}から出題します。学校の教科書や標準新演習（栄光ゼミナールのテキスト）を使って、
 しっかり出題範囲^{はん}を勉強してテストにチャレンジしよう。

範囲	出題内容	対策
計算問題	整数のかけ算・わり算 小数のたし算・引き算	① 1ケタで割るわり算だけでなく、2ケタや3ケタで割るわり算も習得できるように練習しましょう。 ② 筆算を使い、小数のたし算・ひき算ができるよう練習しましょう。 [問題例] (1) $311 \div 23$ (あまりも求める) (2) $2.7 - 1.85$
平面図形	三角形の性質 平行四辺形・ひし形・台形の性質	① 三角形と角の性質を理解し、解けるように練習しましょう。 ② 平行四辺形・ひし形・台形の性質を理解し、辺の長さや角度を求められるように練習しましょう。 [問題例] 下の図の平行四辺形ABCDについて、次の問いに答えよ。 (1) 角Aの大きさは何度か求めよ。 (2) この四角形のまわりの長さを求めよ。 