

資料2 「ベーシック・テスト対応表」《基礎力編》

テスト	数の性質	図形	文章題
1	式と計算 836～840, 847～851, 853～855,	角度 396～413,	方程式① 1～23, 45～60
2	約数と倍数 738～755,	面積 422～444,	連立方程式② 31～37, 71～72, 80～83, 85～87, 90～93, 114～117,
3	余りとn進法 767～776, 793～796, 801～805, 827～830,	長さや面積の比 465～486	割合と比 137～145, 216～224, 198～203,
4	数列(1) 861～871, 872～879	図形を動かす 510～521, 532～535,	比と方程式 231～235, 243～250, 259～261, 268～295,
5	数列(2) 898～903, 908～913,	平面図形のまとめ	仕事算、ニュートン算 160～172, 186～193,
6	場合の数 929～945, 955～965, 981～982	体積 553～561, 565～570, 581～584,	グラフの問題 538～539, 709～716,
7	数え上げの応用 983～985, 986～989	表面積と展開図 616～631,	旅人算、通過算、流水算 340～347, 354～358,
8	数の範囲 842～846,	影や水の問題 654～659, 674～677, 689～696,	速さと比、グラフ 297～312, 213～215, 313～316, 369～371, 375～378,
9	条件整理 990～1000,	立体図形のまとめ	総合演習(1)
10	数の問題(1)	総合演習(1)	総合演習(2)
11	総合演習(2)	総合演習(2)	総合演習(3)