

■調査結果—1年生（※正答率には準正答を含む）

●第1学年の学習内容

No.	問題	今回(%)	前回(%)	No.	問題	今回(%)	前回(%)
①	$6 + 2$	97.6	98.1	⑦	$13 - 4$	92.6	90.9
②	$0 + 3$	98.4		⑧	$16 - 9$	92.8	88.0
③	$7 + 7$	94.7	92.4	⑨	$7 + 3 + 5$	95.9	94.1
④	$6 + 8$	94.5	93.2	⑩	$8 + 2 - 7$	88.1	84.6
⑤	$9 - 3$	93.9	94.0	⑪	$10 - 4 + 3$	89.8	84.0
⑥	$7 - 0$	97.1	96.4	⑫	$16 - 6 - 2$	89.6	85.2

●未習内容 ※（ ）：前は第1学年の学習内容

No.	問題	今回(%)	前回(%)	No.	問題	今回(%)	前回(%)
⑬	$24 + 5$ (タイプI)	87.1	(92.7)	⑳	$38 - 2$ (タイプI)	81.4	(83.2)
⑭	$90 + 6$ (タイプI)	91.5	(96.6)	㉑	$87 - 7$ (タイプI)	79.1	(88.2)
⑮	$45 + 40$ (タイプI)	72.5	(85.9)	㉒	$59 - 20$ (タイプI)	67.8	(80.5)
⑯	$40 + 60$ (タイプI)	85.3	(94.9)	㉓	$100 - 30$ (タイプI)	79.5	(86.2)

●計算を支える力を見る問題

問題	No.	正答率(%)
◎ あかいろのおはじきが7こあります。あおいいろのおはじきが9こあります。 (1) おはじきは、ぜんぶでなんこあるでしょう。 (2) なにいろのおはじきが、なんこおいでしょう。	⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰	式：98.0 答：94.7 式：73.5 答・色：87.9 答・数：84.1
◎ てつやさんは、 $30 + 50$ と $40 + 20$ のけいさんのしかたをかんがえています。 □にあてはまるかずをかきましょう。(タイプI) (1) $30 + 50$ のけいさん ・30と50は、10が3こと5こだから、 $3 + \square$ でこたえをみつけることができます。 (2) $40 + 20$ のけいさん ・40と20は、□が4こと2こだから、 $4 + 2$ でこたえをみつけることができます。	⑳ ㉑	82.3 74.5