

◆◆◆1日5分、毎日3題!◆◆◆

中学受験用

マスター 1095 題

一行計算問題集 1年～6年



お試し版

ご自由にお持ちください

MIKUNI
みくに出版



【内容紹介】

マスター 1095 題一行計算問題集シリーズ
1日3題。「毎日ちょっと」で計算力アップ

標準レベルから高難度の計算まで、あらゆるタイプの計算問題を3題ずつ配列。毎日続けて計算のセンスを磨きましょう。

■定価：本体各680円＋税 ■A5判 別冊解答付き ■対象学年 1～6年



【解答】	マスター 一行計算問題 1年	(1) 1 (2) 4 (3) 1 (1) 3 (2) 3 (3) 1
	マスター 一行計算問題 2年	10 (1) 16 (2) 22 (3) 92 (1) 73 (2) 23 (3) 91
	マスター 一行計算問題 3年	8 (1) 74 (2) 70 (3) 1、20 (1) 3 (2) 18 (3) 5600 25・35
	マスター 一行計算問題 4年	(1) 770 (2) 4050 (3) 77 (1) 630 (2) 2700 (3) 23
	マスター 一行計算問題 5年	(1) 58 (2) 40 (3) 46 (1) 11.2 (2) 8 (3) 13
	マスター 一行計算問題 6年	(1) 5 (2) 17 (3) 1111111111 (1) 4 (2) 10 (3) 9、26、5

漢字もあるよ!

【新学習指導要領対応版】

漢字マスター 一〇九五題 改訂新版 4年/5年/6年

◆◆◆1日3題で漢字の力をたしかなものに◆◆◆

漢字の読みと書き取りを1日3題ずつ続けることによって、基礎レベルの漢字力を完成させます。すべて具体的な短文にあり込んで出題されているので、漢字や熟語の意味・使い方まで理解しながら力をつけていくことができます。


■定価：本体各800円＋税 ■判型：A5判 別冊解答付き


※低学年もあります。1年～3年 ■定価：本体各600円＋税 ■判型：A5判 別冊解答付き


マスター 1095 題一行計算問題集 1年

マスター 1095 題一行計算問題集 2年


月 日


(1) 4は3と□  こたえ _____


(2) 5は1と□  こたえ _____

(3) 5は4と□  こたえ _____

月 日

(1) 5は2と□  こたえ _____

(2) 4は1と□  こたえ _____

(3) 6は5と□  こたえ _____

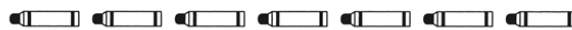


月 日

(1) □=9+7 こたえ _____

(2) 48-26=□ こたえ _____

47
 (3) +45 こたえ _____



月 日

(1) 70+3=□ こたえ _____

(2) 29-6=□ こたえ _____

(3) □=8+83 こたえ _____



.....月.....日

(1) $\square - 8 = 66$ 答 _____

(2) $7 \times 10 = \square$ 答 _____

(3) $25分 + 55分 = \square時間 \square分$ 答 _____

.....月.....日

(1) $\square \times 6 = 18$ 答 _____

(2) $(16 - 7) \times 2 = \square$ 答 _____

(3) $3246 + 2354 = \square$ 答 _____

×	1	3	5	7	9
5	5	15			45



.....月.....日

(1) $56 - 28 \div 4 + 9$ 答 _____

(2) $32 + (36 - 4 \times 7)$ 答 _____

(3) $360 - (\square + 74) = 240$ 答 _____

.....月.....日

(1) $7.5 + 3.7$ 答 _____

(2) $26 \times 78 = 26 \times (70 + \square)$ 答 _____

(3) $26 \times (\square + 140 \div 28) = 468$ 答 _____



.....月.....日

(1) $310 + 460$ 答 _____

(2) $1500 + 2550$ 答 _____

(3) $16 + 25 + 19 + 17$ 答 _____

.....月.....日

(1) $870 - 240$ 答 _____

(2) $4300 - 1600$ 答 _____

(3) $100 - 18 - 35 - 24$ 答 _____



.....月.....日

(1) $1\frac{1}{4} \div 0.25 + \frac{5}{6} \times 0.4 - \square = \frac{1}{3}$ 答 _____

(2) $37 - 7 \div 2 \times 4 - 27 \times 2 \div 9$ 答 _____

(3) $864197533 - 246913578 + 493827156$ 答 _____

.....月.....日

(1) $(8 \times 2.6 - 4 \times 3.9 + 6 \times 1.3 - 2 \times 5.2) \div 0.65$ 答 _____

(2) $7 \times (\square - 4) \div 3 = 14$ 答 _____

(3) $35秒 \times 970 + 15秒 = \square時間 \square分 \square秒$ 答 _____

