

4年	計算のきまり (問題2)	ひにち	月 日
なまえ		りかい度 チェック	◎ りかいできた ○ ふつう △ むずかしかった

問題を解き始める前に『計算の順序』をよく思いだすのだぞ！  
また、ときには工夫した計算方法も必要だぞ！



西園寺松座衛門くん

I 次の計算をしましょう。

①  $250 - 8 \times 30 =$

②  $26 \div 2 + 6 \times 5 =$

③  $5 \times (8 + 3) =$

④  $(29 - 4) \times (5 + 2) =$

⑤  $3 \times (2 \times 8) =$

⑥  $144 \div (12 \div 3) =$

⑦  $22 + 7.4 + 2.6 =$

⑧  $4.4 + 12 + 3.6 =$

⑨  $8 \times 9 - 4 \div 2 =$

⑩  $8 \times (9 - 4 \div 2) =$

⑪  $(8 \times 9 - 4) \div 2 =$

⑫  $(8 \times 9) - (4 \div 2) =$



2 次の文章問題に答えましょう。

① 買い物で、250円のボールペンを1本と、80円の消しゴムを5個買いました。代金はいくらになりますか。

【式】

答え(                      円)

② ドーナツ屋で150円のチョコドーナッツを8個と、230円のイチゴドーナッツを3個買いました。レジで2000円を出すと、おつりは何円でしょうか。

【式】



答え(                      円)

③ ゆきさんは、欲しいものがあるので、毎日50円ずつ貯金することにしました。2450円を貯金するのに何日間かかりますか。また、それは何週間ですか。

【式】

答え(                      日)

答え(                      週間)

