

4年	わり算の筆算(わる数 2 けた) (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

1 筆算で計算をしましょう! あまりもあれば求めよう。

ていねい  
丁寧に字を書くだけでも、  
計算ミスがへるよ!



さいおんじまつざえもん  
西園寺松座衛門くん

①  $69 \div 22 =$   
答え (            )

②  $55 \div 50 =$   
答え (            )

③  $67 \div 11 =$   
答え (            )

④  $77 \div 40 =$   
答え (            )

⑤  $284 \div 44 =$   
答え (            )

⑥  $356 \div 42 =$   
答え (            )

⑦  $209 \div 32 =$   
答え (            )

⑧  $100 \div 12 =$   
答え (            )

⑨  $707 \div 70 =$   
答え (            )

⑩  $45 \div 10 =$   
答え (            )

⑪  $445 \div 45 =$   
答え (            )

⑫  $999 \div 30 =$   
答え (            )

2 ある数を15でわると、商が3であまりが3になります。

① ある数はいくつになるでしょうか。

答え (                    )

② 次にある数を11でわると、商とあまりはいくつになりますか。

答え (                    )

3 ある数を20でわると、商が4であまりが2になります。

① ある数はいくつになるでしょうか。

答え (                    )

② 次にある数を8でわると、商とあまりはいくつになりますか。

答え (                    )