

6年 計算力チェック②

年	組	番
名前	答え	

☆ 筆算は消さずに、残しておこう。

① $42 - 12 \div 3 = 42 - 4 = 38$

② $0.69 + 0.7 = 1.39$ (位をそろえる!)

③ $0.6 - 0.16 = 0.44$ (位をそろえる!)

④ $1\frac{1}{7} - \frac{4}{7} = \frac{8}{7} - \frac{4}{7} = \frac{4}{7}$ (帯分数を仮分数に)
 必ずしも $(= \frac{1}{7} + (1 - \frac{4}{7}) = \frac{4}{7})$ (整数-分数を先に)

⑤ $1.46 \times 5.4 = 7.884$ (右をそろえる。小数点以下の桁数の和が積の小数点以下の桁数。)

⑥ $3.67 \times 0.82 = 3.0094$

⑦ $31.5 \div 75 = 0.42$
 わりきれぬまで計算しよう。

⑧ $3.3 \div 4.9 = 0.67$
 商を四捨五入で上から1けたのがい数で表しましょう。

⑨ $\frac{5}{9} - \frac{1}{3} = \frac{5}{9} - \frac{3}{9} = \frac{2}{9}$

⑩ $1\frac{1}{6} + \frac{3}{10} = 1\frac{5}{30} + \frac{9}{30}$

$= 1\frac{14}{30} = 1\frac{7}{15} (\frac{22}{15})$ (約分まじりかッて!)

答え

①	38
②	1.39
③	0.44
④	$\frac{4}{7}$
⑤	7.884
⑥	3.0094
⑦	0.42
⑧	0.7
⑨	$\frac{2}{9}$
⑩	$1\frac{7}{15} (\frac{22}{15})$