

4年生 わり算の筆算⑧ ペラペラヒントカード1

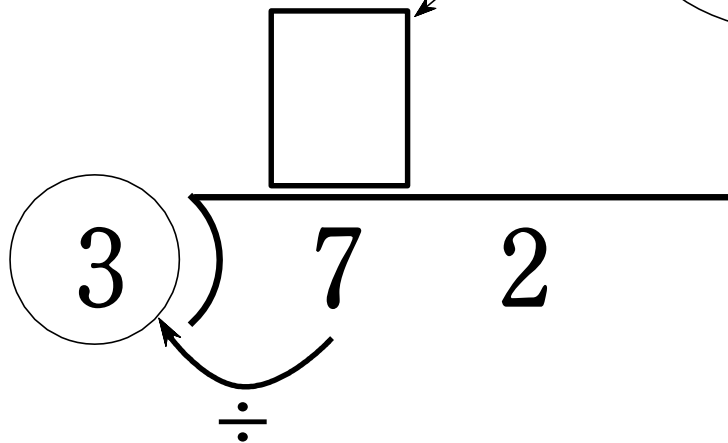
ねらい わり算の筆算の方法を理解して、計算をすることができる

① たてる

まず、 $7 \div 3$ をやろう！

ヒント

3のまとまりが何個入るかな？



ヒント

3の段の九九を言ってみよう！

3のまとまりが何個入るかな？

$$3 \times 1 = 3$$

$$3 \times 2 = 6$$

$$3 \times 3 = 9$$

$$3 \times 4 = 12$$

$$3 \times 5 = 15$$

$$3 \times 6 = 18$$

$$3 \times 7 = 21$$

$$3 \times 8 = 24$$

$$3 \times 9 = 27$$

年 組 番 名前

4年生 わり算の筆算⑧ ペラペラヒントカード2

ねらい わり算の筆算の方法を理解して、計算をすることができる

②かける

3のまとまりが2個
入ったね！

$$\begin{array}{r} \square \\ 3 \overline{) 72} \\ \square \end{array}$$

3と2をかけた答を書くよ

4年生 わり算の筆算⑧ ペラペラヒントカード3

ねらい わり算の筆算の方法を理解して、計算をすることができる

③ひく

$$\begin{array}{r} \square \\ 3 \overline{) 72} \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$

3×2は6だね！

ヒント

引いた数は3より
小さくなったかな？

7-6をやろう！

年 組 番 名前

4年生 わり算の筆算⑧ ペラペラヒントカード4

ねらい わり算の筆算の方法を理解して、計算をすることができる

④おろす

$$\begin{array}{r} \square \\ 3 \overline{) 72} \\ \underline{\square} \\ \square \end{array}$$

7-6=1だね

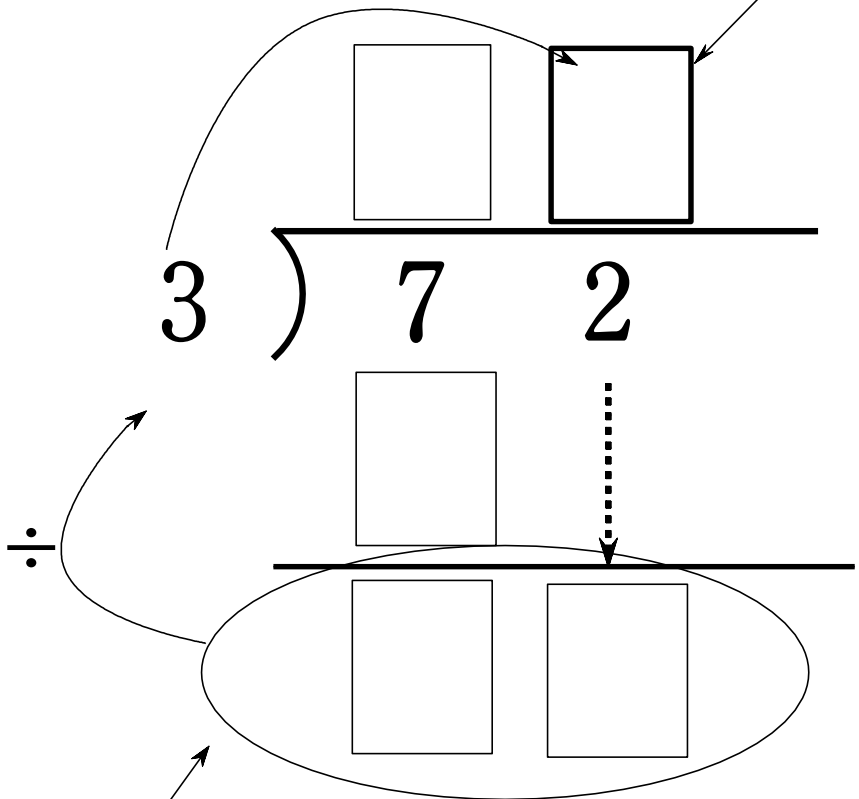
次の位の数をおろす

4年生 わり算の筆算⑧ ペラペラヒントカード5

ねらい わり算の筆算の方法を理解して、計算をすることができる

⑤たてる

12 ÷ 3 を計算する



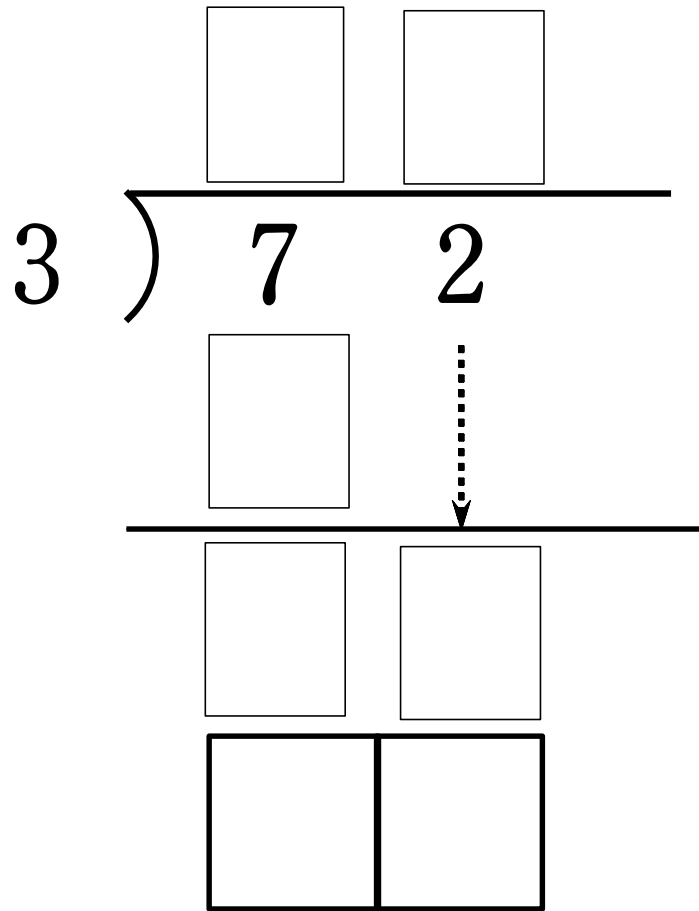
ヒント

$$3 \overline{) 12}$$

4年生 わり算の筆算⑧ ペラペラヒントカード6

ねらい わり算の筆算の方法を理解して、計算をすることができる

⑥かける



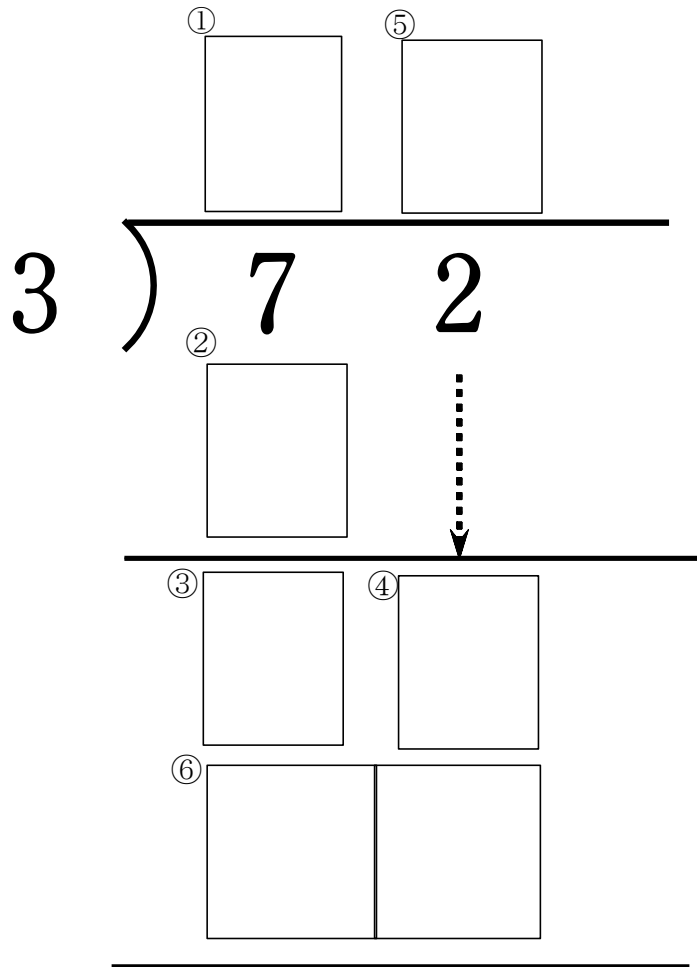
3 × 4 を計算する

4年生 わり算の筆算⑧ ペラペラヒントカード7

ねらい わり算の筆算の方法を理解して、計算をすることができる

⑦ひく

$$72 \div 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$



12 - 12を計算

⑦