

かくにん プリント⑤ あまりのあるわり算

年 組 名前 ()

- 1 あめが40こあります。3人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになって、何こあまりですか。

式 $40 \div 3 = 13$ あまり1

答え (13こ あまり 1こ)

- 2 ある数を3でわったら、商が9であまりが2でした。
ある数を求める式を、下の1から4までの中から1つ選んで、その番号を書きましょう。

- 1 $9 \div 3 + 2$
- 2 $9 \div 3 - 2$
- 3 $3 \times 9 + 2$
- 4 $3 \times 9 - 2$

答え (3)

平成25年度全国学力・学習状況調査の算数Aの問題です。
【全国の正答率 71.6% 深谷市の正答率 66.7%】
被除数、除数、商及び余りの間の関係を確実に理解できるようにすることが大切です。



- 3 ある数を4でわったら、商が12であまりが5でした。
ある数は、いくつですか。

わり算の答えをたしかめる式は、
 $\boxed{\text{わる数}} \times \boxed{\text{商}} + \boxed{\text{あまり}} = \boxed{\text{わられる数}}$ だよ。



答え (53)