

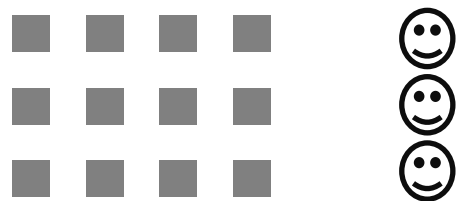
わり算 1

小1		小3	◎	小5	△
小2		小4	◎	小6	

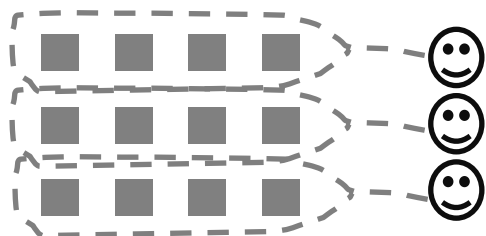
な ま ま え	組	番
------------------	---	---

たから おな わ ひとりぶん
お宝を同じずつ分けると1人分はいくつ？

12このお宝を3人で分けたら1人分は？



$$12 \div 3 = 4$$



まい おりがみ
48枚の折紙を6人で同じ数ずつ分けたら1人分は何枚になりますか。
え ず か もと
絵図を描いて求めましょう。

答	式 (式は答を出してから立てます)
---	-------------------

わり算 2

小1		小3	◎	小5	△
小2		小4	◎	小6	

な ま え	組	番
-------------	---	---

お饅頭まんじゅうが20個こあります。アントくんが4人の弟たちにん おとうとと同じ数ずつ食べるとすると、何個なんこたべられるでしょうか。
絵図えずを描いて求めもとめましょう。

ゆっくり読んで、確実に絵にすべし！

答	式 (式は答を出してから立てます)
---	-------------------

わり算 3

小1		小3	◎	小5	△
小2		小4	◎	小6	

な ま え	組	番
-------------	---	---

お猿のもん吉は蜜柑が大吉きです。こたつの上に置いてあった32個の蜜柑をお父さんとお母さんとおじいちゃんとおばあちゃんともん吉とで同じ数ずつ分けて食べました。余った蜜柑はもん吉が食べてしまいました。もん吉は何個の蜜柑を食べたのでしょうか。絵図を描いて求めましょう。

数字ではなく、絵そのもので考えるべし！

答	式 (式は答を出してから立てます)
---	-------------------

わり算 4

小1		小3	◎	小5	△
小2		小4	◎	小6	

な ま え	組	番
-------------	---	---

桃太郎が鬼退治に出かけると、猿と犬と雉がきびだんごを頂戴と言ってきました。

桃太郎はみんなに同じ数ずつきびだんごをあげました。最初に100個あったキビダンゴが28個残っています。

桃太郎はみんなに何個ずつきびだんごをあげたか、絵図を描いて求めましょう。

わかるとは絵にできること
考えるとはその絵を動かすこと！

答	式 (式は答を出してから立てます)
---	-------------------

わり算 5

小1		小3	◎	小5	△
小2		小4	◎	小6	

な ま え	組	番
-------------	---	---

コブハクチョウのお母さんが、6匹の子どもたちに手賀沼饅頭を5個ずつ買ってあげました。
1200円ぴったりだったとすると手賀沼饅頭は1個何円でしょうか。絵図を描いて求めましょう。

「わからない」と言ったら脳は考えを止めていねいに全て絵にすべし！

答	式 (式は答を出してから立てます)
---	-------------------

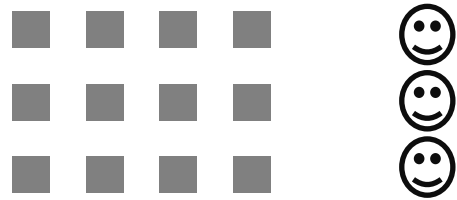
わり算 1

小1		小3		小5	
小2		小4		小6	

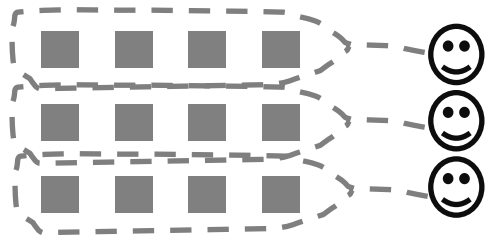
な ま え	組	番
-------------	---	---

お宝を同じずつ分けると1人分はいくつ？

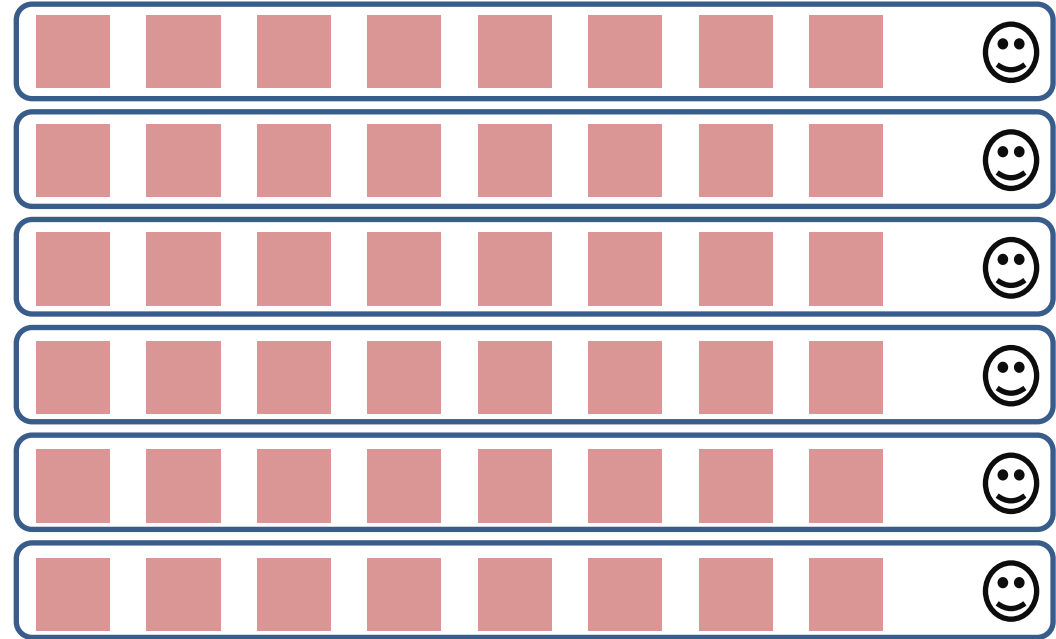
12このお宝を3人で分けたら1人分は？



$$12 \div 3 = 4$$



48枚の折紙を6人で同じ数ずつ分けたら1人分は何枚になりますか。
絵図を描いて求めましょう。



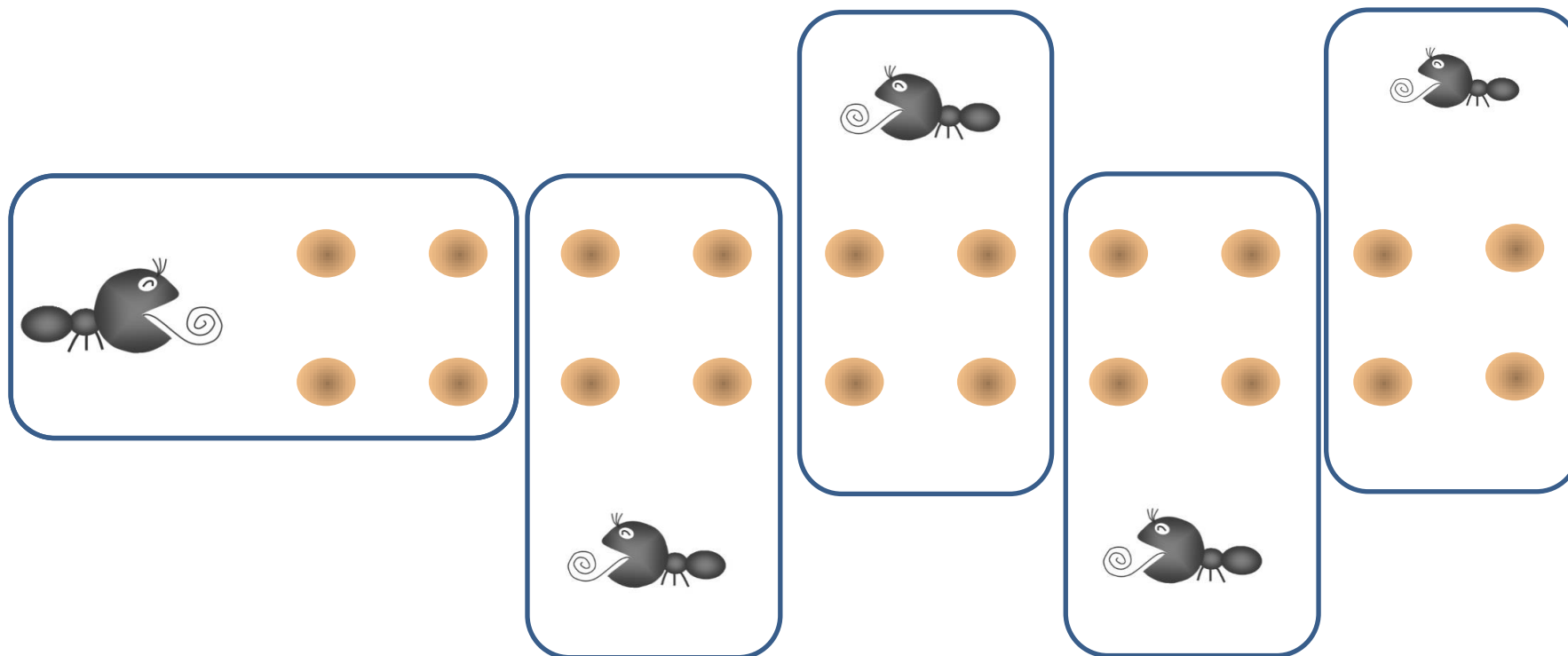
答	8枚	式 例 $48 \div 6 = 8$
---	----	---------------------

わり算 2

小1		小3		小5	
小2		小4		小6	

な ま え	組	番
-------------	---	---

お饅頭が20個あります。アントくんが4人の弟たちと同じ数ずつ食べるとすると、何個たべられるでしょうか。
絵図を描いて求めましょう。



ゆっくり読んで、確実に絵にすべし！

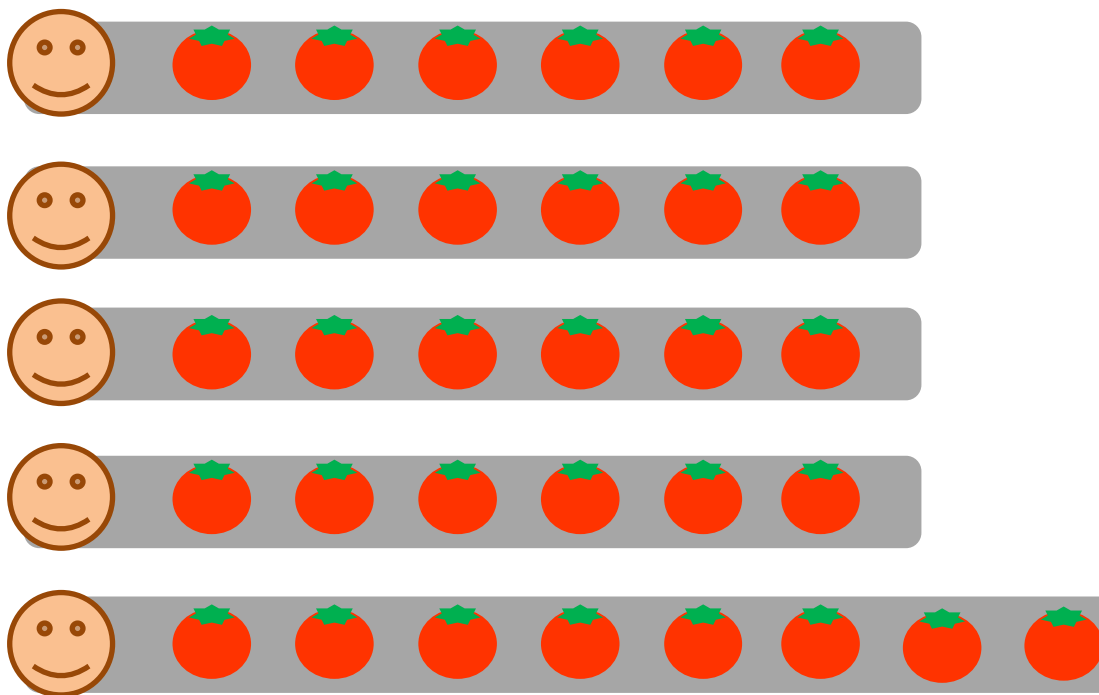
答	4個	式 例 $1+4=5$ $20\div 5=4$
---	----	-----------------------------

わり算 3

小1		小3		小5	
小2		小4		小6	

な ま え	組	番
-------------	---	---

お猿のもん吉は蜜柑が大好きです。こたつの上に置いてあった32個の蜜柑をお父さんとお母さんとおじいちゃんとおばあちゃんともん吉とで同じ数ずつ分けて食べました。余った蜜柑はもん吉が食べてしまいました。もん吉は何個の蜜柑を食べたのでしょうか。絵図を描いて求めましょう。



数字ではなく、絵そのもので考えるべし！

答	8個	式 例 $32 \div 5 = 6$ あまり2 $6 + 2 = 8$
---	----	---

わり算 4

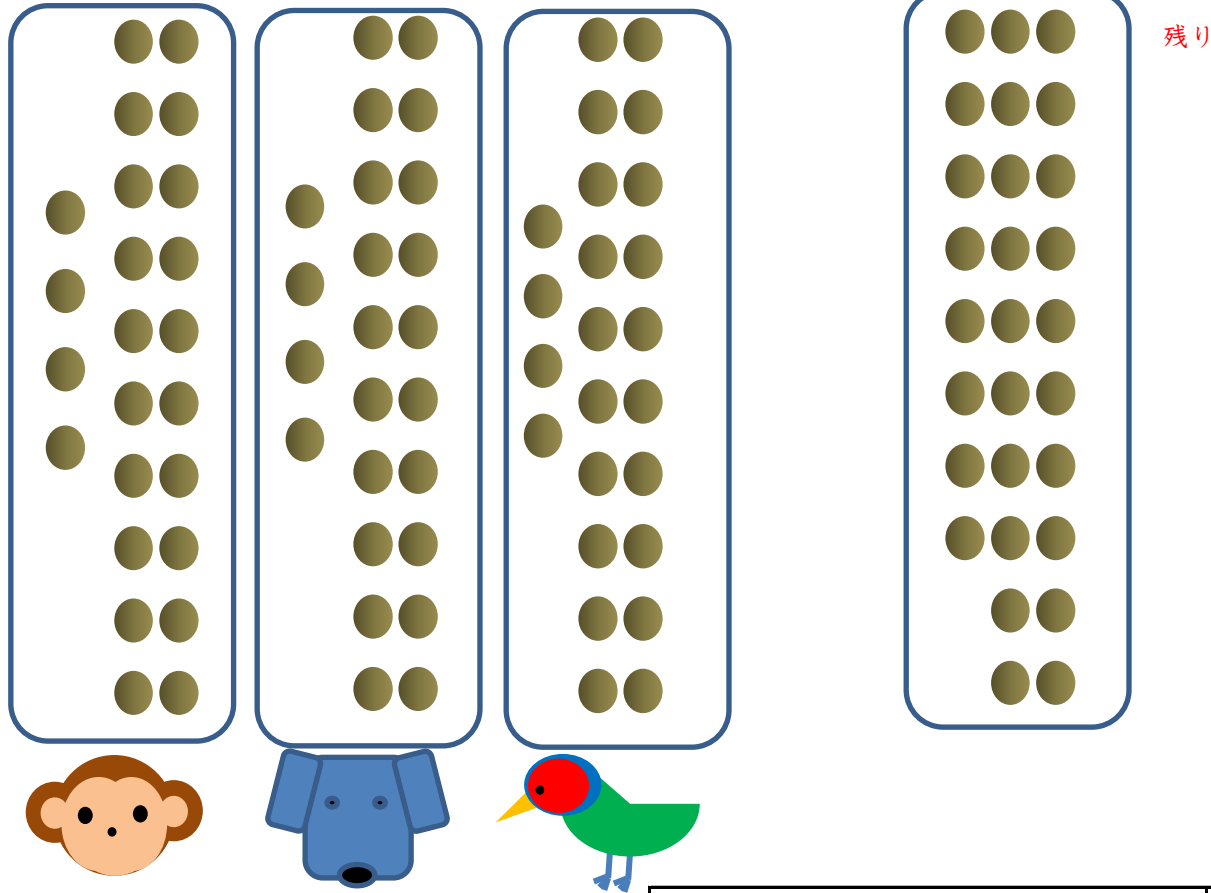
小1		小3		小5	
小2		小4		小6	

な ま え	組	番
-------------	---	---

桃太郎が鬼退治に出かけると、猿と犬と雉がきびだんごを頂戴と言ってきました。

桃太郎はみんなに同じ数ずつきびだんごをあげました。最初に100個あったキビダンゴが28個残っています。

桃太郎はみんなに何個ずつきびだんごをあげたか、絵図を描いて求めましょう。



わかるとは絵にできること
 考えるとはその絵を動かすこと！

答	24個	式 例 $100 - 28 = 72$ $72 \div 3 = 24$
---	------------	---

わり算 5

小1		小3		小5	
小2		小4		小6	

な ま え	組	番
-------------	---	---

コブハクチョウのお母さんが、6匹の子どもたちに手賀沼饅頭を5個ずつ買ってあげました。
1200円ぴったりだったとすると手賀沼饅頭は1個何円でしょうか。絵図を描いて求めましょう。

「わからない」と言ったら脳は考えを止めていねいに全て絵にすべし！

答	40円	式 例 $1200 \div 6 = 200$ $200 \div 5 = 40$
---	-----	--