|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ａぷり | 整数の大きさくらべ | ○○③④⑤⑥ |

月　　　日　　　名前(　　　　　　　)

**解 答**

１　２５３と５３２の大きさをくらべます。どちらのくらべかたが正しいですか？

２５３　VS　５３２

　　↑　　　　　↑

　小さな位から，くらべる。

２５３　VS　５３２

↑　　　　　↑

　大きな位から，くらべる。



２　□に不等号（＜か＞）を書きましょう。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ①  １０９　　１９１ | ②  ４５３　　５４３ | ③  ２０５　　２５０ |
| ④  ６６７　　６７６ | ⑤  ４３１　　　４５ | ⑥  　７７　　７１４ |
| ④  ４６２５　 ３６５２ | ⑤  ５２３７　 ５２７３ | ⑥  ９０８６　 ９０８９ |

　ぼくは くいしんぼう！大きな数の方に口をあけて食べちゃうよ！

３　下の①と②について，それぞれ２つの数の大小を比べて，□に入る不等号を書ききましょう。

|  |  |
| --- | --- |
| ①  　　　　７５　　　２５ | ②  　　　１０４　　　１１２ |
| H26-G2A･G3A | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ａぷり | 計算の | ○○○④⑤⑥ |

月　　　日　　　名前(　　　　　　　)

**解 答**

１　５＋４×３を計算します。どちらが正しいですか？



５＋４×３＝９＋３

　　　　　＝１２

　左からじゅんに計算する。

５＋４×３＝５＋１２

　　　　　＝１７

　たし算とかけ算なら，かけ算を先に計算する。

２　計算しましょう。

|  |
| --- |
| ①　６０×２－８０＝  **１２０－８０**  **４０**  　　　　　　　　　＝ |
| ②　６×８－４÷２＝  **４８－２**  **４６**  　　　　　　　　　＝ |
| ③　１５０－５０÷２  **＝１５０－２５**  **＝１２５** |

３　学力調査の問題に挑戦！

|  |  |
| --- | --- |
| ①　１００－２０×４  **＝１００－８０**  **＝２０**  **２０**  答え(　　　　　　) | ②　６＋０.５×２  **＝６＋１**  **＝７**  **７**  答え(　　　　　　) |
| H26-G4D | H29-G4A･D |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ａぷり | 小数と整数のたし算 | ○○○④⑤⑥ |

月　　　日　　　名前(　　　　　　　)

**解 答**

１　５.６＋３を計算します。どちらが正しいですか？



　５.６

＋　 ３

　５.９

右にそろえて計算

　５.６

＋３　０

　８.６

位をそろえて計算

２　筆算で計算しましょう。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ①　１.２＋７ | | | | ②　５＋４.３ | | | | ③　７.９＋２ | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **＋７.９**  **＋２.９**  **＋９.９** |  |  |  |
|  | **１** | **２** |  |  | **５** |  |  |  |  |  |  |
| **＋** | **７** |  |  | **＋** | **４** | **３** |  |  |  |  |  |
|  | **８** | **２** |  |  | **９** | **３** |  |  |  |  |  |

３　学力調査の問題に挑戦！

|  |
| --- |
| １０.３＋４  **＋１０.３**  **＋４４２.**  **＋１４.３**  **１４.３**  答え(　　　　　　) |
| H29-G4A |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ａぷり | 小数と整数のかけ算 | ○○○④⑤⑥ |

月　　　日　　　名前(　　　　　　　)

**解 答**

１　９.７×４を計算します。どちらが正しいですか？



　９.７

×　 ４

右にそろえて計算

　９.７

×４　０

位をそろえて計算

２　筆算で計算しましょう。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ①　４.３×３ | | | | ②　１.２×７ | | | | ③　１２.６×３ | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **＋１.２.６**  **×２.９.３**  **＋３.７.８** |  |  |  |
|  | **４** | **３** |  |  | **１** | **２** |  |  |  |  |  |
| **×** |  | **３** |  | **×** |  | **７** |  |  |  |  |  |
| **１** | **２** | **９** |  |  | **８** | **４** |  |  |  |  |  |

３　学力調査の問題に挑戦！

|  |  |
| --- | --- |
| ①　１３.９×７  **＋１.３.９**  **×２.９.７**  **＋９.７.３**  **2**  **6**  **９７.３**  答え(　　　　　　) | ②　９０×０.７  **EX)**  **m９.０**  **×.０.７.**  **６.３.０**  答え(　　　　　　) |
| H26-G4A | H24-G4A |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ａぷり | 最小公倍数 | ○○○○⑤⑥ |

月　　　日　　　名前(　　　　　　　)

**解 答**

１　６と４の最小公倍数を求めます。どちらが正しいですか？



６の倍数　6,12,18,24,…

４の倍数　4,8,12,16,…

　答え　１２

　２つの数の倍数で，最初に同じ数になるものをさがす。

　６×４＝２４

　答え　２４

　２つの数をかけて求める。

２　最小公倍数を求めましょう。　　**※下記の解法はあくまでも例**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ① ６と９  **EX)**   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **⑨** | **９** | **１８** | **２７** |  |  |  | | **⑥** | **６** | **１２** | **１８** |  |  |  |   答え(　　　)  １８ | ② ３と１８  **EX)**   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **⑱** | **１８** |  |  |  |  |  | | **③** | **３** | **６** | **９** | **１２** | **１５** | **１８** |   １８  答え(　　　) |
| ③ １０と１２  **EX)**   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **⑫** | **１２** | **２４** | **３６** | **４８** | **６０** |  | | **⑩** | **１０** | **２０** | **３０** | **４０** | **５０** | **６０** |   ６０  答え(　　　) | ④ ２と３と９  **EX)**   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **⑨** | **9** | **18** |  |  |  |  |  |  |  | | | **③** | **3** | **6** | **9** | **12** | **15** | **18** |  |  |  | | **②** | **2** | **4** | **6** | **8** | **10** | **12** | **14** | **16** | **18** |   １８  答え(　　　) |

３　学力調査の問題に挑戦！

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ①　８と１２の最小公倍数を書きましょう。  **EX)**   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **⑫** | **１２** | **２４** |  |  |  |  | | **⑧** | **８** | **１６** | **２４** |  |  |  |   答え(　　　　)  ２４ |
| H29-G5A |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ａぷり | わり算と分数 | ○○○○⑤⑥ |

月　　　日　　　名前(　　　　　　　)

**解 答**

１　３÷７の答えを分数で表します。

３÷７＝

　わられる数が分母になる。

３÷７＝

　わる数が分母になる。

２　商を分数や整数で表しましょう。また，約分できるものは，約分しましょう。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ①　１÷７  答え(　　　) | ②　３÷５  答え(　　　) | ③　１１÷４  答え(　　　)  (2) |
| ④　３÷１２  ※約分必ず  答え(　　　) | ⑤　１２÷８  ※約分必ず  答え(　　　)  (1) | ⑥　１８÷６  ※整数以外不可  ３  答え(　　　) |
| ⑦　９÷１０  答え(　　　) | ⑧　８÷７  答え(　　　)  (1) | ⑨　７÷２８  ※約分必ず  答え(　　　) |

３　学力調査の問題に挑戦！

|  |  |
| --- | --- |
| ①　５÷９  答え(　　　) | ②　２÷３  答え(　　　) |
| H29-G5A | H20-G5A |