【9道】

四星：

1、1200÷30=（　　）

A．40 B．4 C．400 D.60

【分析】根据除法的运算性质（商不变的性质），被除数和除数同时乘或除以一个相同的数（0除了），商不变．据此解答．

【解答】解：1200÷30

=（1200÷10）÷（30÷10）

=120÷3

=40．

运用了除法的性质；故选：C．

2、算一算：300÷50=\_\_\_1\_\_\_.

【答案】6

【分析】根据除法的运算性质（商不变的性质），被除数和除数同时乘或除以一个相同的数（0除了），商不变．据此解答．

【解答】解：300÷50

=（300÷10）÷（50÷10）

=30÷5

=6．

3、计算：800÷20=\_\_\_1\_\_\_.

【答案】40

【分析】根据除法的运算性质（商不变的性质），被除数和除数同时乘或除以一个相同的数（0除了），商不变．据此解答．

【解答】解：800÷20

=（800÷10）÷（20÷10）

=80÷2

=40．

4、直接写得数：570÷30=\_\_\_1\_\_\_.

【分析】根据除法的运算性质（商不变的性质），被除数和除数同时乘或除以一个相同的数（0除了），商不变．据此解答．

【解答】解：570÷30

=（570÷10）÷（30÷10）

=57÷3

=19．

5、算一算：480÷60=\_\_\_1\_\_\_.

【分析】根据除法的运算性质（商不变的性质），被除数和除数同时乘或除以一个相同的数（0除了），商不变．据此解答．

【解答】解：480÷60

=（480÷10）÷（60÷10）

=48÷6

=8

五星：

6、算一算：7200÷400=\_\_\_1\_\_\_.

【分析】根据除法的运算性质（商不变的性质），被除数和除数同时乘或除以一个相同的数（0除了），商不变．据此解答．

【解答】解：7200÷400

=（7200÷100）÷（400÷100）

=72÷4=18

7、计算：9600÷800=\_\_\_1\_\_\_.

【分析】根据除法的运算性质（商不变的性质），被除数和除数同时乘或除以一个相同的数（0除了），商不变．据此解答．

【解答】解：9600÷800

=（9600÷100）÷（800÷100）

=96÷8=12

8、算一算：5100÷300=\_\_\_1\_\_\_.

【分析】根据除法的运算性质（商不变的性质），被除数和除数同时乘或除以一个相同的数（0除了），商不变．据此解答．

【解答】解：5100÷300

=（5100÷100）÷（300÷100）

=51÷3=17

9、计算：96000÷3200=\_\_\_1\_\_\_.

【分析】根据除法的运算性质（商不变的性质），被除数和除数同时乘或除以一个相同的数（0除了），商不变．据此解答．

【解答】解：96000÷3200

=（9600÷100）÷（3200÷100）

=96÷32=30