第二单元检测

一、填一填。

1.计算76-4×8时,先算(　　)法,再算(　　)法。

2.比6个9多5的数是(　　);4个8比14多(　　)。

3.85减13的差除以9得(　　),列综合算式(　　　　　　　　)。

4.把4×7=28,36-28=8写成一个综合算式是(　　　　　　　)。

5.小红要做90道口算题,上午做了38道,下午做了41道,上午和下午一共做了(　　)道,小红还有(　　)道没有做。

6.程丽带了100元钱去买书,每本书9元,她买了8本,还剩(　　)元。

二、选一选。(把正确答案的选项填在括号里)

1.国庆节到了,学校要搬100盆花布置喷水池,已知小明搬了42盆,小红搬了38盆,他们还要搬(　　)盆。

A.19　　　　　　　B.21　　　　　　　C.20

2.一辆公共汽车上有48人,中途下车22人,上车18人,这时这辆公共汽车上有(　　)人。

A.8 B.44 C.52

3.弟弟看一本故事书,每天看5页,看了6天,还剩下12页没看,这 本故事书一共有多少页?列式正确的是(　　)。

A.5×6-12 B.5+6+12 C.5×6+12

4.二年级(1)班有男生25人,女生20人,平均分成5个小组,每个小组有几人?列式正确的是(　　)。

A.25+20÷5 B.(25+20)÷5 C.25+20-5

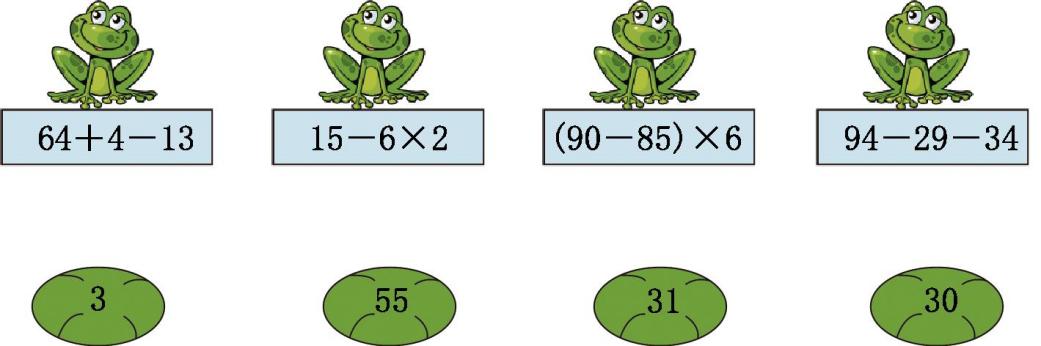
三、计算。

1.脱式计算。

8×5+4　　　　44+28-15　　　　4×6+7　　　　64+(52-29)

65-5×9 76-18+39 24÷6×8 63-(32-23)

2.送青蛙回家。(连一连)

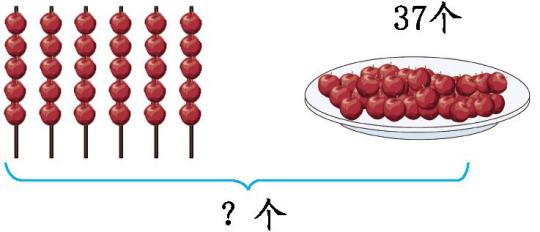


四、看图列式计算。

1.

　　=(元)

2.

　　=(个)

五、解决问题。

1.3位老师带着45名学生去游玩。平均每顶帐篷住几人?



2.买票。



(1)买1张成人票和5张儿童票,一共要付多少元?

(2)李叔叔买了7张儿童票,付给售票员50元,应找回多少元?

(3)你能提出一个数学问题吗?解答出来。

参考答案

一、1.乘　减

2.59　18

3.8　(85-13)÷9=8

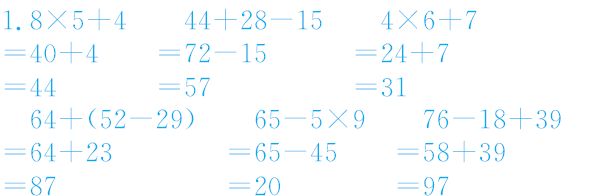
4.36-4×7=8

5.79　11

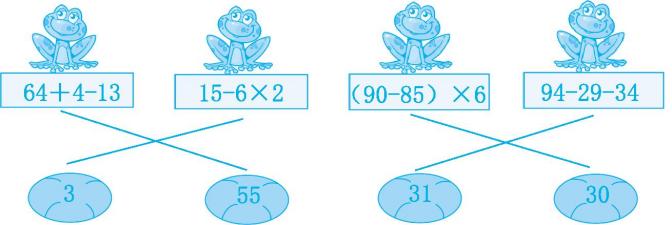
6.28

二、1.C 2.B 3.C 4.B

三、



2.



四、1.70-18-28=24(元)

2.37+6×5=67(个)

五、1.(3+45)÷6=8(人)

答:平均每顶帐篷住8人。

2.(1)12+6×5=42(元)

答:一共要付42元。

(2)50-6×7=8(元)

答:应找回8元。

(3)答案不唯一,如:带30元,买4张儿童票,够吗?6×4=24(元)　 24<30

答:带30元,买4张儿童票,够。