

第四周考卷

【连加、连减和加减混合】

时间:60 分钟

满分:100 分

题号	一	二	三	四	五	六	七	八	九	总分
得分										

一、口算。(9 分)

$58 - 4 - 8 =$

$62 - 7 - 5 =$

$25 + 5 + 40 =$

$35 + 5 + 23 =$

$23 + 7 + 20 =$

$100 - 60 - 6 =$

$82 - (20 - 15) =$

$32 + 33 + 12 =$

$54 - (14 + 26) =$

二、选择。(将正确答案前的序号写在括号内)(12 分)

1. 第一个加数是 32, 第二个加数是 27, 第三个加数是 35, 它们的和是()。

A. 59

B. 94

C. 62

2. 在一道减法算式中, 被减数是 92, 两个减数都是 35, 差是()。

A. 22

B. 57

C. 70

3. 48 加 29, 再减去 22, 得多少? 算式是()。

A. $48 + 29 + 22$

B. $48 + 29 - 22$

C. $48 - 29 + 22$

4. 三个加数都是 33, 和是()。

A. 36

B. 66

C. 99



5. 两个 36 相加的和, 减去 17, 差是()。

A. 55

B. 19

C. 36

6. 87 减去两个 27 的和, 差是多少? 列式为()。

A. $87 - 27 + 27$

B. $87 - (27 + 27)$

C. $87 + 27 - 27$

三、算一算, 连一连。(6 分)

$$52 + 39 - 33$$

$$85 - 69 + 32$$

$$93 - 17 - 18$$

27

58

21

37

48

$$52 + 37 - 68$$

$$82 - 36 - 9$$

$$15 + 38 - 26$$

四、判断对(√) 错(×), 并把错误的改正过来。(4 分)

1.

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 37 \\ \hline 51 \\ + 19 \\ \hline 70 \end{array}$$

改正:

()

2.

$$\begin{array}{r} 78 \\ + 16 \\ \hline 84 \\ - 50 \\ \hline 34 \end{array}$$

改正:

()

五、在□里填上适当的数。(15 分)

1. $\boxed{18} \xrightarrow{+21} \boxed{} \xrightarrow{-15} \boxed{} \xrightarrow{+25} \boxed{} \xrightarrow{-17} \boxed{} \xrightarrow{+12} \boxed{}$

◇ 26 ◇



扫描全能王 创建

$$2. \quad \boxed{57} \xrightarrow{-24} \boxed{} \xrightarrow{+16} \boxed{} \xrightarrow{-30} \boxed{} \xrightarrow{+40} \boxed{} \xrightarrow{-28} \boxed{}$$

$$3. \quad \boxed{68} \xrightarrow{+20} \boxed{} \xrightarrow{-44} \boxed{} \xrightarrow{+18} \boxed{} \xrightarrow{-24} \boxed{} \xrightarrow{+32} \boxed{}$$

六、列竖式计算。(12 分)

$$74 - 38 - 29 =$$

$$58 + 19 - 43 =$$

$$25 + (47 - 38) =$$

$$85 - 65 + 43 =$$

$$56 - (26 + 24) =$$

$$68 - (34 - 16) =$$

七、把下面的小红花评比表补充完整。(6 分)

	第一周	第二周	第三周	总数
小梅	32 朵	25 朵	27 朵	() 朵
小青	() 朵	28 朵	34 朵	89 朵
小丽	29 朵	() 朵	32 朵	91 朵

八、在 $\boxed{}$ 里填上适当的数,使等号两边的结果相等。(12 分)

$$38 + \boxed{} = 88 - 47$$

$$\boxed{} - 25 = 43 + 18$$

$$58 - \boxed{} = 21 + 8$$

$$73 - 18 = 50 + \boxed{}$$

$$18 + 24 = \boxed{} - 15$$

$$22 + 25 = 84 - \boxed{}$$

◇ 27 ◇



扫描全能王 创建

九、解决问题。(24 分)

1. 二年级一班有男同学 34 人,女同学 27 人,其中有 19 人参加美术兴趣小组,那么有多少人没有参加?(5 分)

2. 车上原有 50 人,到站后下车 18 人,又上车 15 人,现在车上有多少人?(5 分)

3.



23元



18元



34元

- (1)买一个足球、一个篮球和一个排球,共需多少钱?(5 分)

- (2)用 100 元买一个足球、一个篮球后,还剩多少钱?(5 分)

- (3)请你提出一个数学问题并解答。(4 分)

