第五单元评估

时间:60分钟　满分:100分　分数:

一、填空。(16分)

1. 1米=(　　)分米　　　3分米=(　　)厘米　　　40毫米=(　　)厘米

100毫米=(　　)分米 6分米=(　　)毫米 70分米=(　　)米

4米-2分米=(　　)分米　　　　35厘米+25厘米=(　　)分米

2. 在括号里填上合适的长度单位。

(1)id:2147490387;FounderCES身高是1(　　)45(　　)。

(2)id:2147490394;FounderCES长约为20(　　)。

(3)id:2147490401;FounderCES长约为3(　　)。

(4)宽约为1(　　)4(　　)。

(5)高约为7(　　)。

(6)高约为10(　　)。

二、判断。(正确的画“√”,错误的画“✕”)(8分)

1. 5个200毫米是1米。 (　　)

2. 一根跳绳长5分米。 (　　)

3. 长度单位中每相邻的两个单位之间的进率都是10。 (　　)

4. 量比较短的物体或者要求结果比较精确时,可以用毫米作单位。 (　　)

三、在○里填上“>”“<”或“=”。(12分)

25米○350厘米　　　3200分米○230米　　　60毫米○6厘米

5分米○5米 720毫米○7分米 90分米○9米

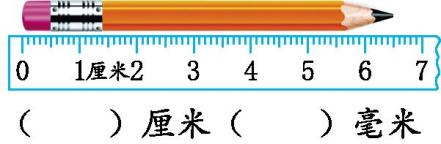
四、排一排。(12分)

70厘米　　2分米　　5分米　　45厘米　　6分米5厘米　　1米4分米

(　　　)>(　　　)>(　　　)>(　　　)>(　　　)>(　　　)

五、量一量,画一画。(16分)

1. 量一量。(6分)

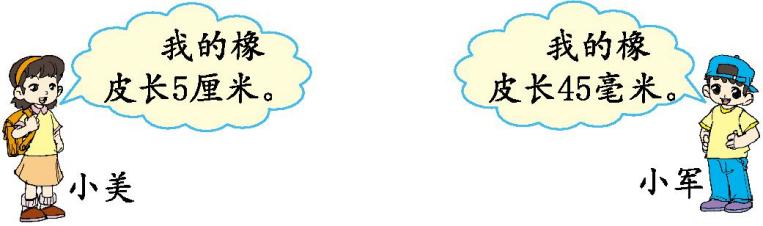


2. 画一画。(10分)

(1)画一条长3厘米4毫米的线段。 (2)画一条比2厘米短5毫米的线段。

六、解决问题。(36分)

1. 比一比。(9分)



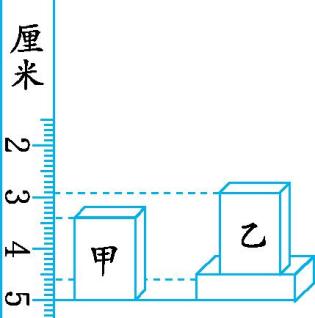
谁的橡皮长?长多少?

2. 编中国结,每个中国结需要4分米彩绳。(18分)

(1)张奶奶有32分米长的彩绳,能编几个中国结?

(2)小丽要编6个中国结,需要多少分米长的彩绳?

3. 先判断甲、乙两个长方体哪个高一些,再观察厘米尺上的刻度,计算甲、乙两个长方体的高各为多少毫米?(9分)



参考答案

一、1. 10　30　4　1　600　7　38　6

2. (1)米　厘米　(2)厘米　(3)厘米　(4)分米　厘米　(5)分米　(6)米

二、1.√

2.✕

3.√

4.√

三、>　>　=　<　>　=

四、1米4分米>70厘米>6分米5厘米>5分米>45厘米>2分米

五、1.6　5

2.

六、1. 5厘米=50毫米　50毫米>45毫米

50毫米-45毫米=5毫米

答:小美的橡皮长,长5毫米。

2. (1)32÷4=8(个)

答:能编8个中国结。

(2)6×4=24(分米)

答:需要24分米长的彩绳。

3. 甲长方体的高:5厘米-3厘米4毫米=1厘米6毫米

乙长方体的高:4厘米6毫米-2厘米9毫米=1厘米7毫米