

| GRADE 1 | Mathematics 數學 数学 |**Max Marks: 200**

滿分: 200

满分: 200

Time Allotted: 35 Mins

時限: 35 分鐘

时限: 35 分钟

Instructions:

➤ Question number 1 to 20 are of short answer type.

第 1 至 20 題為簡答題。

第 1 至 20 题为简答题。

➤ Each question carries 10 Marks.

每題 10 分。

每题 10 分。

1)

Study the given pattern carefully. Find the missing number.

找出缺失的數字。

找出缺失的数字。

55

45

35

?

15

2)

How much will Roh pay for a cricket bat of \$65 and a cricket ball of \$25?

Roh 買一隻 \$65 的板球拍和一個 \$25 的板球要付多少錢?

Roh 买一只 \$65 的板球拍和一个 \$25 的板球要付多少钱?

3)

School starts at 7:00AM and ends after 8 hours. What time does school end?

學校上午 7 點開始上課，8 小時後下課。學校什麼時候下課？

学校上午 7 点开始上课，8 小时后下课。学校什么时候下课？

4)

Sum of 2 numbers is 80. If one of the numbers is 48, what is the other number?

兩個數字的總和是 80。如果其中一個數字是 48，另一個數字是什麼？

两个数字的总和是 80。如果其中一个数字是 48，另一个数字是什么？

5)

Sam runs 3 km every day to reach school and 3 km back home. After 5 days how many km did Sam cover?

Sam 每天跑 3 公里去學校，再跑 3 公里回家。5 天後，Sam 跑了多少公里？

Sam 每天跑 3 公里去学校，再跑 3 公里回家。5 天后，Sam 跑了多少公里？

6)

Sony weighs 7 kg less than her brother Albert. If Albert's weight is 43 kg, then what is Sony's weight?

Sony的體重比她的哥哥Albert輕7公斤。如果Albert的體重是43公斤，那麼Sony的體重是多少？

Sony的体重比她的哥哥Albert轻7公斤。如果Albert的体重是43公斤，那么Sony的体重是多少？

7)

How many triangles will come in the next row?

下一行會出現多少個三角形？

下一行会出现多少个三角形？



8)

Robert covers 5 km in 20 minutes. How many minutes will Robert take to cover 15 km with the same speed?

Robert 20 分鐘走完 5 公里。Robert 以相同的速度走完 15 公里要多少分鐘？

Robert 20 分钟走完 5 公里。Robert 以相同的速度走完 15 公里要多少分钟？

9)

Patrick bought 3 packets of toffees. There were 50 toffees in each packet. His friends took 100 toffees. How many toffees is he left with?

Patrick 買了 3 包太妃糖，每包有 50 顆。他的朋友拿走了 100 顆。他剩下多少顆太妃糖？

Patrick 买了 3 包太妃糖，每包有 50 颗。他的朋友拿走了 100 颗。他剩下多少颗太妃糖？

10)

If 30 students can sit in one class and there are 120 students. How many classes will be needed to make all of them sit?

總共有 120 名學生。如果一個班房可以坐 30 名學生，需要多少個班房才能讓他們全部都坐下？

总共有 120 名学生。如果一个班房可以坐 30 名学生，需要多少个班房才能让他们全部都坐下？

11)

Richard has 20 apples. He ate 5 apples and sold the rest. He got 150 Dollars. How much did he get for one apple?

Richard 有 20 個蘋果。他吃了 5 個蘋果，剩下的他賣了。他得到了 150 元。他賣一個蘋果多少錢？

Richard 有 20 个苹果。他吃了 5 个苹果，剩下的他卖了。他得到了 150 元。他卖一个苹果多少钱？

12)

Fill in the blanks:

- i. There are ____ groups of bananas.
- ii. There are ____ bananas in each group.
- iii. There are ____ bananas altogether.

i. 有____組香蕉。

ii. 每組有____根香蕉。

iii. 總共有____根香蕉。

i. 有____组香蕉。

ii. 每组有____根香蕉。

iii. 总共有____根香蕉。

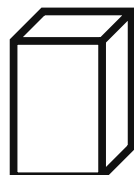


13)

Identify the solid shape.

右邊的立體叫什麼名字？

右边的立体叫什么名字？

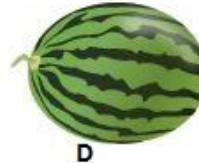
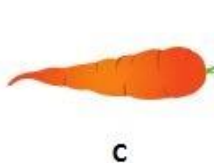


14)

Which of the following looks like cube?

以下哪個看起來像立方體?

以下哪个看起来像立方体?



15)

Diana visited a pet store and saw 5 dogs there. How many legs altogether do these five dogs have?

Diana 去了寵物店，看到那裡有 5 隻狗。這五隻狗總共有多少條腿？

Diana 去了宠物店，看到那里有 5 只狗。这五只狗总共有多少条腿？

16)

4 men 2 women and 5 kids are walking on the road. If 3 women and 2 men join them how many people are now there on the road?

4 個男人、2 個女人和 5 個孩子在路上走。如果又加入 3 個女人和 2 個男人，現在路上有多少人？

4 个男人、2 个女人和 5 个孩子在路上走。如果又加入 3 个女人和 2 个男人，现在路上有多少人？

17)

Ben wants 3 bananas, 4 apples and 6 oranges, 1 apple costs 2 dollars, 1 banana costs 1 dollar and 1 orange costs 2 dollars. Ben has 30 dollar. How many dollars will Ben be left with after the transaction?

Ben 想要 3 根香蕉，4 個蘋果和 6 個橘子。1 個蘋果 2 元，1 根香蕉 1 元，1 個橘子 2 元。Ben 有 30 元。買完後 Ben 剩下多少元？

Ben 想要 3 根香蕉，4 个苹果和 6 个橘子。1 个苹果 2 元，1 根香蕉 1 元，1 个橘子 2 元。Ben 有 30 元。买完后 Ben 剩下多少元？

18)

How many balloons are there in the picture?

圖片中有多少個氣球？

图片中有多少个气球？



19)

6 hundreds 3 tens 2 ones – 3 hundreds 2 tens 6 ones =

六百三十二減三百二十六 =

20)

Which of the following arrangements is less than (7+5) but more than (7+3)?

以下哪個排列小於(7+5)但大於(7+3)?

以下哪个排列小于(7+5)但大于(7+3)?

a) 6+5

b) 8+3

c) 9+2

d) All of these 以上皆是

END OF PAPER