

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|



Ⅰ

問1

| | |
|----|--|
| 記号 | ウ |
| 理由 | (例) cのスイッチだけを入れると2個のかん電池の直列つなぎになり、ほかの3人のおもちゃの自動車と比べてモーターが速く回転するから。 |

問2

| |
|-----|
| ウ、エ |
|-----|

(順不同、完答)

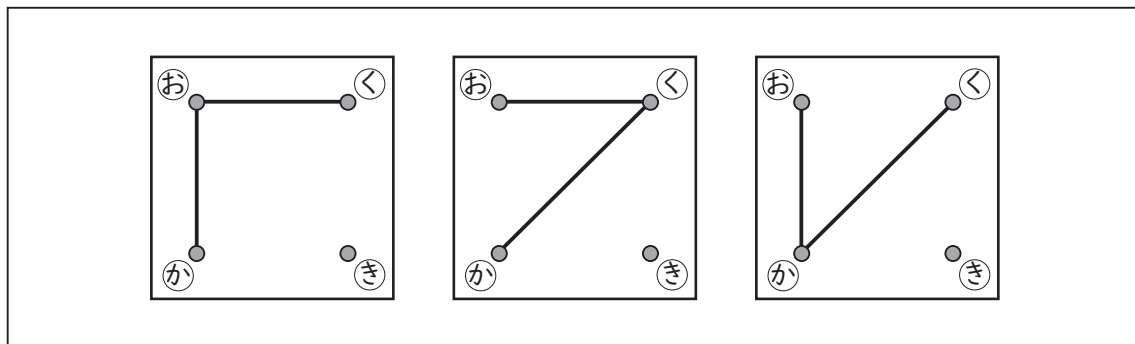
問3(1)

| |
|---|
| ウ |
|---|

(2)

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| X | ウ | Y | エ | Z | イ |
|---|---|---|---|---|---|

問4



(順不同)

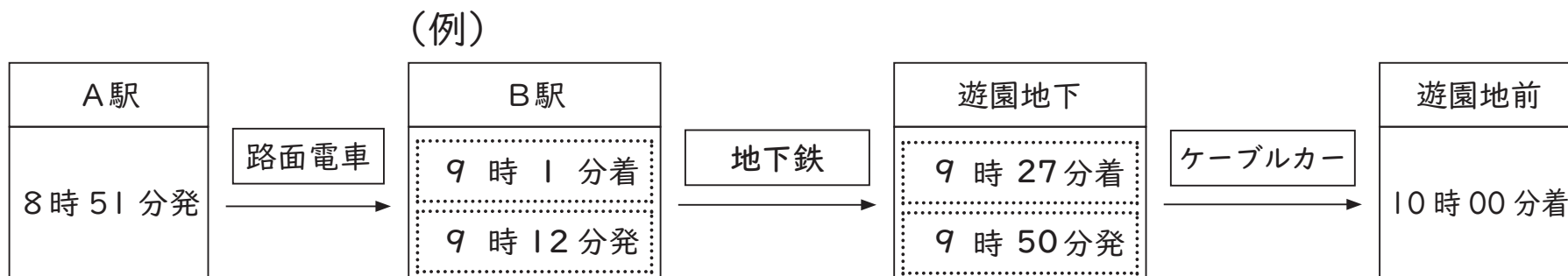
令和5年度 適性検査Ⅱ 模範解答

2

問1

96 通り

問2



問3

| | | | |
|---|--------------------------------------|---|----|
| A | 5 | B | 24 |
| C | (例) 2人が1回ずつカードを取ったときの合計枚数が、いつも 4枚 | | |

問4

49

問5

| | | | |
|------|------|------------------|-------------|
| 待ち時間 | 22 分 | 入園口にもどって くる時刻 | 午後 2 時 22 分 |
|------|------|------------------|-------------|

問6

| |
|-------------|
| 午後 2 時 42 分 |
|-------------|

3

問1

| | |
|-------------------------------|------|
| A $(1 + 13) \times 13 \div 2$ | B 91 |
|-------------------------------|------|

問2

| | |
|------|-----|
| C 23 | D 7 |
|------|-----|

問3

| |
|-------|
| 11781 |
|-------|

問4

| |
|---|
| 力 |
|---|

問5 (1)

| |
|------|
| 4900 |
|------|

(2)

| |
|-------|
| 24 段目 |
|-------|