

# さんすう

## 学年の まとめ

出題範囲 たんけん～17. たすのかな ひくのかな  
ずに かいて かんがえよう

なまえ  
上2下  
69

くみ ばん

知識・技能

/100  
てん

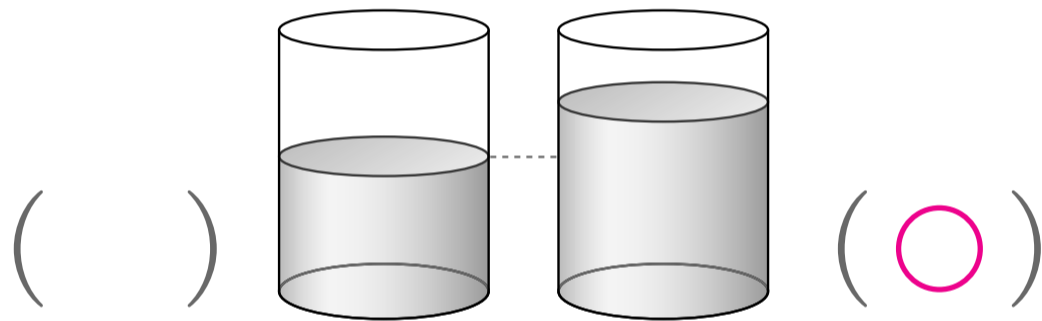
知識・技能 ●大きい かず、かさの くらべかた、なんじなんぶんの よみかた、かずの くらべかたが わかる。(1～4)  
●たしざんや ひきざん、3つの かずの けいざんが できる。(5～7)

1 □に かずを かきましょう。  
各10点(20)

① 10が 6こと、1が  
5こで 65。

② 70 — 80 — 90 — 100

2 <sup>みず</sup>水が おおく <sup>はい</sup>入っている  
ほうに ○を つけましょう。(10)



3 なんじなんぷんですか。(10)



( 3じ55ふん )

4 おかしの かず  
だけ いろを  
ぬりました。  
4この おかしは  
なんですか。(10)

ケけ ー キ	あ め	せん べい

( あめ )

5 たしざんを しましょう。  
各5点(20)

①  $7 + 2 = 9$

②  $8 + 7 = 15$

③  $20 + 40 = 60$

④  $93 + 5 = 98$

6 ひきざんを しましょう。  
各5点(20)

①  $9 - 4 = 5$

②  $12 - 3 = 9$

③  $50 - 10 = 40$

④  $86 - 4 = 82$

7 けいざんを しましょう。  
各5点(10)

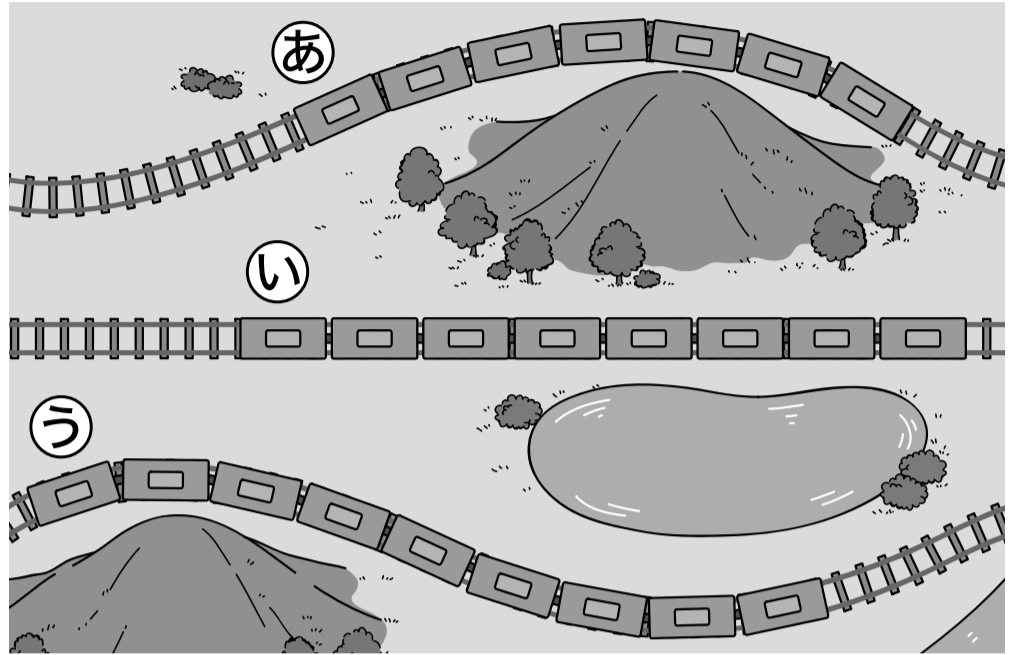
①  $16 - 6 - 2 = 8$

②  $7 + 3 - 6 = 4$

思考・判断・表現

- いくつぶんで かんがえ、ながさを くらべる ことが できる。(1)
- もんだいの ばめんを かんがえて しきを かき、こたえを もとめる ことが できる。(2~4)

1 れっしゃの ながさを  
くらべます。いちばん ながい  
れっしゃは どれですか。 [10]



(う)(のれっしゃ)

2 プリンが 5こ 入った はこ、6こ 入った はこが  
あります。プリンは、あわせて なんこ ありますか。 式15点・答え10点[25]

式の採点基準

~~~~の部分 が 正しければ、15点を配点してもよい。→2~4

(しき)

$5 + 6 = 11$

こたえ

(11こ)

(しき)は、6+5=11でもよい。

3 おはじきを 38こ もっています。いもうとに 8こ  
あげると、のこりは なんこに なりますか。 式15点・答え10点[25]

(しき)

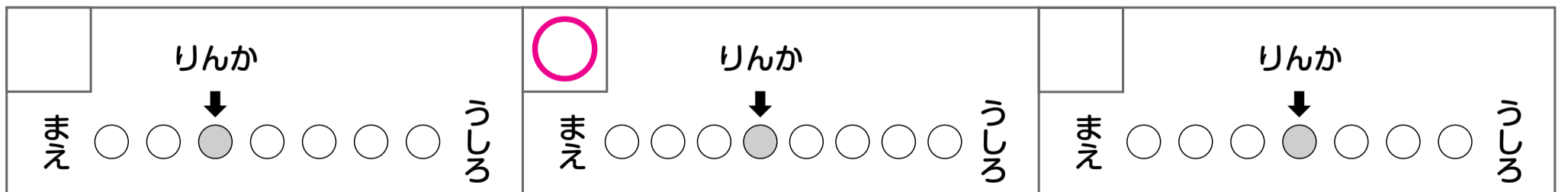
$38 - 8 = 30$

こたえ

(30こ)

4 子どもが 一れつに ならんでいます。りんかさんの  
まえには 3人、うしろには 4人 います。 [40]

① 文に あう ずに、○を つけましょう。 (15)



② みんなで なん人 いますか。 式15点・答え10点(25)

(しき)

$3 + 1 + 4 = 8$

こたえ

(8人)

(しき)は、3+4+1=8でもよい。

みなおしたら、○を つけましょう。( )