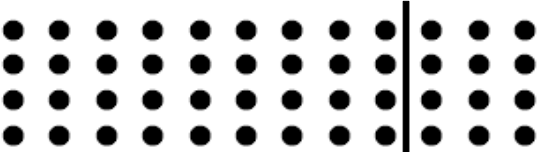


冬チャレンジの解答 ※小学校2年で学習する内容

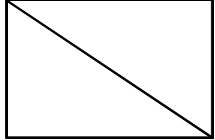
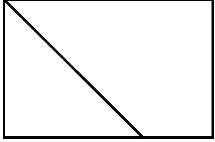
2-1

番号	解答例
①	25
②	206
③	6
④	①
⑤	㊦
⑥	7 dL
⑦	192
⑧	(例)  □を2つぬれて いれば正答
⑨	(例)  □を2つぬれて いれば正答
⑩	15分
⑪	 かいてある面 と同じものが 1つずつかけ ていれば正答

2-2

番号	解答例
①	正しくない [わけ] 数の直線の一つのメモリの大きさが、10なので、9700から右に6つめのメモリの数は、9760になるから。
②	(例)  (これがいにもせんのかきかたはあります。)
③	(例) ・しき $4 \times 9 = 36$, $4 \times 3 = 12$ $36 + 12 = 48$ ・答え 48こ (②をもとにして、九九をつかって求めることができているならば正答)
④	・しき $40 - 8 = 32$ ・答え 32人
⑤	・ $20 \text{ cm} + 15 \text{ cm} = 35 \text{ cm}$ $35 \text{ cm} - 1 \text{ cm} = 34 \text{ cm}$ ・ 20 cm と 15 cm をつないで、のりしろの 1 cm を ひけばよい。 答え 34 cm (式のみでも可)

2-3

番号	解答例
①	できない (わけ) ノートとけしゴムをかうと $157 + 95 = 252$ 円 もっていたお金の 250 円より高いので、買うことは できない。
②	(例) 
③	(例) 
④	しきつめられる
⑤	(例) 直角三角形をはしからしきつめていくと、8 枚でちょうど正方形になるから。 