

■ 百の位までのがい数に直してから、たし算やひき算をしましょう。(「約」は不要です。)

①  $7007 + 4889 \rightarrow$   +  =

②  $2866 + 1099 \rightarrow$   +  =

③  $2712 - 1977 \rightarrow$   -  =

④  $5937 - 3328 \rightarrow$   -  =

■ 千の位までのがい数に直してから、たし算やひき算をしましょう。(「約」は不要です。)

⑤  $20394 + 14697 \rightarrow$   +  =

⑥  $66422 + 47024 \rightarrow$   +  =

⑦  $20938 - 13593 \rightarrow$   -  =

⑧  $65700 - 59241 \rightarrow$   -  =

■ 一万の位までのがい数に直してから、たし算やひき算をしましょう。(「約」は不要です。)

⑨  $491909 + 479422 \rightarrow$   +  =

⑩  $365108 + 320919 \rightarrow$   +  =

⑪  $183279 - 116420 \rightarrow$   -  =

⑫  $254946 - 208519 \rightarrow$   -  =

■ 百の位までのがい数に直してから、たし算やひき算をしましょう。(「約」は不要です。)

①	7007 + 4889	➡	7000	+	4900	=	11900
②	2866 + 1099	➡	2900	+	1100	=	4000
③	2712 - 1977	➡	2700	-	2000	=	700
④	5937 - 3328	➡	5900	-	3300	=	2600

実際の答え：①11896，②3965，③735，④2609

■ 千の位までのがい数に直してから、たし算やひき算をしましょう。(「約」は不要です。)

⑤	20394 + 14697	➡	20000	+	15000	=	35000
⑥	66422 + 47024	➡	66000	+	47000	=	113000
⑦	20938 - 13593	➡	21000	-	14000	=	7000
⑧	65700 - 59241	➡	66000	-	59000	=	7000

実際の答え：⑤35091，⑥113446，⑦7345，⑧6459

■ 一万の位までのがい数に直してから、たし算やひき算をしましょう。(「約」は不要です。)

⑨	491909 + 479422	➡	490000	+	480000	=	970000
⑩	365108 + 320919	➡	370000	+	320000	=	690000
⑪	183279 - 116420	➡	180000	-	120000	=	60000
⑫	254946 - 208519	➡	250000	-	210000	=	40000

実際の答え：⑨971331，⑩686027，⑪66859，⑫46427