

使用月	目次	ページ数	対応する教材	
			無償	有償
	中学2年の復習		<ul style="list-style-type: none"> <li>・HP掲載教材</li> <li>中学校用 数学復習プリント</li> <li>&lt;生徒用&gt;</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html">https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html</a></li> <li>&lt;教師用&gt;</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/sp/ict2020jh.html">https://www.chart.co.jp/sp/ict2020jh.html</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;生徒用&gt;</li> <li>・STEP演習3 P.4~17</li> <li>(中学1年の復習も含む)</li> </ul>
	1章 式の計算			
4月	1. 多項式の計算 (7時間)  1 単項式と多項式の 乗法, 除法	P.16~17	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;生徒用&gt;</li> <li>・HP掲載教材</li> <li>学校休業用解説動画</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html">https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html</a></li> <li>解説動画 第1回確認テスト</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/sp/ict2020jhmt.html">https://www.chart.co.jp/sp/ict2020jhmt.html</a></li> <li>&lt;教師用&gt;</li> <li>・「主体的・対話的で深い学び」に繋がる授業プリント例集 中学校 数学 第1章 1節</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2">https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;生徒用&gt;</li> <li>・中数スタン3 P.2~3</li> <li>・中数スタンプラス3 P.2~3</li> <li>・STEP演習3 P.20~21</li> <li>・チャート式基礎 中3 数学 P.9</li> <li>&lt;教師用&gt;</li> <li>・指導書 確認テスト編 P.2</li> </ul>
	2 多項式の乗法	P.18~19	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;生徒用&gt;</li> <li>・HP掲載教材</li> <li>学校休業用解説動画</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html">https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html</a></li> <li>解説動画 第2回確認テスト</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/sp/ict2020jhmt.html">https://www.chart.co.jp/sp/ict2020jhmt.html</a></li> <li>&lt;教師用&gt;</li> <li>・「主体的・対話的で深い学び」に繋がる授業プリント例集 中学校 数学 第1章 2節</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2">https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;生徒用&gt;</li> <li>・中数スタン3 P.4~5</li> <li>・中数スタンプラス3 P.4~5</li> <li>・STEP演習3 P.22</li> <li>・チャート式基礎 中3 数学 P.10~11</li> <li>&lt;教師用&gt;</li> <li>・指導書 確認テスト編 P.3</li> </ul>
	3 展開の公式	P.20~25	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;生徒用&gt;</li> <li>・HP掲載教材</li> <li>学校休業用解説動画</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html">https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html</a></li> <li>解説動画 第3,4回確認テスト</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/sp/ict2020jhmt.html">https://www.chart.co.jp/sp/ict2020jhmt.html</a></li> <li>&lt;教師用&gt;</li> <li>・「主体的・対話的で深い学び」に繋がる授業プリント例集 中学校 数学 第1章 2節</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2">https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;生徒用&gt;</li> <li>・中数スタン3 P.6~9</li> <li>・中数スタンプラス3 P.6~8</li> <li>・STEP演習3 P.23~27</li> <li>・チャート式基礎 中3 数学 P.12~15</li> <li>&lt;教師用&gt;</li> <li>・指導書 確認テスト編 P.4~6</li> </ul>
	2. 因数分解 (6時間)  1 因数分解	P.26~27	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;生徒用&gt;</li> <li>・HP掲載教材</li> <li>学校休業用解説動画</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html">https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html</a></li> <li>&lt;教師用&gt;</li> <li>・「主体的・対話的で深い学び」に繋がる授業プリント例集 中学校 数学 第1章 2節</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2">https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt;生徒用&gt;</li> <li>・中数スタンプラス3 P.10</li> <li>・STEP演習3 P.28</li> <li>・チャート式基礎 中3 数学 P.19</li> </ul>

	2 因数分解の公式	P.28～33	<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・HP掲載教材</li> <li>学校休業用解説動画</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html">https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html</a></li> <li>解説動画 第5,6,7回確認テスト</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/sp/ict2020jhmt.html">https://www.chart.co.jp/sp/ict2020jhmt.html</a></li> </ul>	<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・中数スタン3 P.10～13</li> <li>・中数スタンプラス3 P.11～14</li> <li>・STEP演習3 P.29～34</li> <li>・チャート式基礎 中3 数学 P.20～23</li> </ul> <p>&lt;教師用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導書 確認テスト編 P.7～8</li> </ul>
5月	3. 式の計算の利用 (3時間)  1 式の計算の利用	P.34～36	<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・HP掲載教材</li> <li>学校休業用解説動画</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html">https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html</a></li> <li>解説動画 第8,9回確認テスト</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/sp/ict2020jhmt.html">https://www.chart.co.jp/sp/ict2020jhmt.html</a></li> </ul> <p>&lt;教師用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「主体的・対話的で深い学び」に繋がる授業プリント例集 中学校 数学 第1章 3節</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2">https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2</a></li> </ul>	<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・中数スタン3 P.16～17</li> <li>・中数スタンプラス3 P.16～17</li> <li>・STEP演習3 P.35～39</li> <li>・チャート式基礎 中3 数学 P.27～30</li> </ul> <p>&lt;教師用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導書 確認テスト編 P.9～10</li> </ul>
	4. 素因数分解 (1時間)  1 素因数分解	P.38～39	<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・HP掲載教材</li> <li>学校休業用解説動画</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html">https://www.chart.co.jp/sp/ict2020s.html</a></li> <li>解説動画 第10回確認テスト</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/sp/ict2020jhmt.html">https://www.chart.co.jp/sp/ict2020jhmt.html</a></li> </ul> <p>&lt;教師用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「主体的・対話的で深い学び」に繋がる授業プリント例集 中学校 数学 第1章 4節</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2">https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2</a></li> </ul>	<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・中数スタン3 P.18～19</li> <li>・中数スタンプラス3 P.18～19</li> <li>・STEP演習3 P.40</li> <li>・チャート式基礎 中3 数学 P.33～34</li> </ul> <p>&lt;教師用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導書 確認テスト編 P.11</li> </ul>
	2章 平方根			
	1. 平方根 (5時間)  1 平方根	P.46～50	<p>&lt;教師用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「主体的・対話的で深い学び」に繋がる授業プリント例集 中学校 数学 第2章 1節</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2">https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2</a></li> </ul>	<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・中数スタン3 P.22</li> <li>・中数スタンプラス3 P.22</li> <li>・STEP演習3 P.44～45</li> <li>・チャート式基礎 中3 数学 P.45～46</li> </ul> <p>&lt;教師用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導書 確認テスト編 P.12</li> </ul>
	2 平方根の値	P.51～52		<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・中数スタン3 P.23</li> <li>・中数スタンプラス3 P.23</li> <li>・STEP演習3 P.46～47</li> <li>・チャート式基礎 中3 数学 P.47～48</li> </ul>
6月	2. 根号をふくむ式の計算 (8時間)  1 根号をふくむ式の乗法と除法	P.55～61	<p>&lt;教師用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「主体的・対話的で深い学び」に繋がる授業プリント例集 中学校 数学 第2章 2節</li> <li><a href="https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2">https://www.chart.co.jp/goods/kyokasho/28chugaku/support/index.html#content2</a></li> </ul>	<p>&lt;生徒用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・中数スタン3 P.24～27</li> <li>・中数スタンプラス3 P.24～27</li> <li>・STEP演習3 P.48～51</li> <li>・チャート式基礎 中3 数学 P.53～56</li> </ul> <p>&lt;教師用&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・指導書 確認テスト編 P.13～15</li> </ul>

	2 根号をふくむ式の 加法と減法	P.62～63		<生徒用> ・中数スタン3 P.28～29 ・中数スタンプラス3 P.28～29 ・STEP演習3 P.52 ・チャート式基礎 中3 数学 P.57  <教師用> ・指導書 確認テスト編 P.16
	3 いろいろな計算	P.64～65		<生徒用> ・中数スタン3 P.30～31 ・中数スタンプラス3 P.30～31 ・STEP演習3 P.53～56 ・チャート式基礎 中3 数学 P.58～60  <教師用> ・指導書 確認テスト編 P.17
	1章全体 2章全体			<教師用> ・Studyaid D.B. 中学数学2019 実用Print例集 基本→3年生用プリント 日常学習用→ALプリント ・Studyaid D.B. 中学問題集 実用Print例集 3年小項目プリント